

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|---------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| CAPÍTULO C01 INTERCEPCION AGUAS UNITARIAS PROCEDENTES VIRGEN CAMINO | | | | | | | |
| SUBCAPÍTULO C01.01 COLECTOR 1.1- UNITARIO | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 334,00 | | | | 668,00 |
| | | | | | | | 668,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | 1 | 334,00 | 2,10 | | | 701,40 |
| | | | | | | | 701,40 |
| EL22402 | ML TUBERIA PVC D=630 mm Tubería de saneamiento de PVC D=630 mm rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 334,00 | | | | 334,00 |
| | | | | | | | 334,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 1511,35 | | | | | 1.511,35 |
| | | | | | | | 1.511,35 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | 1 | 1.407,40 | | | | 1.407,40 |
| | | -1 | 334,00 | 2,10 | 0,35 | | -245,49 |
| | | | | | | | 1.161,91 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | 936,84 | | | | | 936,84 |
| | | | | | | | 936,84 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposicion calzada | 1 | 334,00 | 2,10 | 0,25 | | 175,35 |
| | | | | | | | 175,35 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 334,00 | 2,10 | 0,10 | 168,34 | |
| | | | | | | | 168,34 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/1lb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 6 | | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL1045 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/1lb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,50 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| EL1047 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,00 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/1lb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,00 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| EL1049 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/1lb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,50 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| E580 | UD CRUCE BAJO 3 TUBOS HORMIGON Trabajos adicionales para cruce de colector bajo 3 tubos de hormigón de 50 cm de diámetro, consistente en demolición de los tubos y posterior reposición mediante la colocación de tubos de hormigón, reforzados con hormigón, acabado | | | | | | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| E590 | UD REPOSICION CRUCE TUBERIA Reposición de cruce de tubería mediante colocación de tubería similar a la existente, incluso conexión a la misma, terminada. | | | | | | |
| | Sumideros | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 3,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|------------|----------|---------|--------|---------------|----------|
| SUBCAPÍTULO C01.02 COLECTOR 1.2- RESIDUALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 4,00 | | | 8,00 | |
| | | | | | | | 8,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | 1 | 4,00 | 1,60 | | 6,40 | |
| | | | | | | | 6,40 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 4,00 | | | 4,00 | |
| | | | | | | | 4,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 9,75 | | | | 9,75 | |
| | | | | | | | 9,75 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | 9,43 -1 | 4,00 | 1,60 | 0,35 | 9,43 -2,24 | |
| | | | | | | | 7,19 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | 8,53 | | | | 8,53 | |
| | | | | | | | 8,53 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposicion calzada | 1 | 4,00 | 1,60 | 0,25 | 1,60 | |
| | | | | | | | 1,60 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluso p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. Reposicion calzada | 2,4 | 4,00 | 1,60 | 0,10 | 1,54 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|---------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 1,54 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| SUBCAPÍTULO C01.03 COLECTOR 1.3- PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | Colector 630 mm | 2 | 591,00 | | | 1.182,00 | |
| | | | | | | | 1.182,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Colector 630 mm | 1 | 591,00 | 2,00 | | 1.182,00 | |
| | | | | | | | 1.182,00 |
| EL22402 | ML TUBERIA PVC D=630 mm Tubería de saneamiento de PVC D=630 mm rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | Colector 630 | 1 | 645,00 | | | 645,00 | |
| | Deducir hinca | -1 | 54,00 | | | -54,00 | |
| | | | | | | | 591,00 |
| E410 | ML TUBERIA POLIETILENO LISA D=630 mm Tubería de polietileno de alta densidad de 630 mm. de diámetro y 6 Atm. de presión nominal, soldada a tope, colocada en hinca. | | | | | | |
| | Hinca CN-120 | 1 | 54,00 | | | 54,00 | |
| | | | | | | | 54,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 2391,28 | | | | 2.391,28 | |
| | | | | | | | 2.391,28 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada verificado a máquina. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 2190,29 | | | | 2.190,29 | |
| | Deducir paquete de firme | -1 | 591,00 | 2,00 | 0,35 | -413,70 | |
| | | | | | | | 1.776,59 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|---|---------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | | | | | 1.565,51 | |
| | | 1565,51 | | | | | 1.565,51 |
| | | | | | | | 1.565,51 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposicion calzada | 1 | 591,00 | 2,00 | 0,25 | 295,50 | |
| | | | | | | | 295,50 |
| | | | | | | | 295,50 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. Reposicion calzada | 2,4 | 591,00 | 2,00 | 0,10 | 283,68 | |
| | | | | | | | 283,68 |
| | | | | | | | 283,68 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. Conexión pozo pluviales calle Pasarela-Vargas | 6 | | | | 6,00 | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 7,00 |
| | | | | | | | 7,00 |
| EL1045 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,50 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 5 | | | | 5,00 | |
| | | | | | | | 5,00 |
| | | | | | | | 5,00 |
| EL1047 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,00 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,00 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| | | | | | | | 2,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL1049 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,50 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| E525 | ML PERFORACION HINCA DIRIGIDA D=700 mm Hinca dirigida de 700 mm de diámetro interior y encamisado metálico de acero S-275, totalmente ejecutado, incluso transporte, puesta en obra, instalación y retirada de equipo de perforación y utillaje. | | | | | | |
| | Hinca CN-120 | 1 | 54,00 | | | 54,00 | |
| | | | | | | | 54,00 |
| E530 | UD POZO DE ATAQUE Y MURO DE EMPUJE PARA HINCA Excavación de pozos de ataque y salida en cualquier clase de terreno, retirada de material sobrante a lugar de empleo o Gestor Autorizado, bomba de agotamiento en caso de ser necesario, así como la demolición de las estructuras de los pozos de ataque y salida auxiliares una vez realizada la misma. | 1 | | | | 1,000 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| E550 | UD CONEXION A MARCO DEL ENCAUZAMIENTO DEL ARROYO FONTANILLAS Conexión de colector existente a marco de encauzamiento del arroyo Fontanillas, mediante corte con radial de perímetro de la embocadura, demolición de la embocadura y posterior rejuntado con morteros especiales, terminado | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| E590 | UD REPOSICION CRUCE TUBERIA Reposición de cruce de tubería mediante colocación de tubería similar a la existente, incluso conexión a la misma, terminada. | | | | | | |
| | Sumideros | 13 | | | | 13,00 | |
| | | | | | | | 13,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|--|-------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| SUBCAPÍTULO C01.04 COLECTOR 2- PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | Colector 315 mm | 2 | 29,00 | | | 58,00 | |
| | | | | | | | 58,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Colector 315 mm | 1 | 29,00 | 1,70 | | 49,30 | |
| | | | | | | | 49,30 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 29,00 | | | 29,00 | |
| | | | | | | | 29,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 83,27 | | | | 83,27 | |
| | | | | | | | 83,27 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 81,01 | | | | 81,01 | |
| | Deducir paquete de firme | -1 | 29,00 | 1,70 | 0,35 | -17,26 | |
| | | | | | | | 63,75 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA | | | | | | |
| | Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 69,51 | | | | 69,51 | |
| | | | | | | | 69,51 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 1 | 29,00 | 1,70 | 0,25 | 12,33 | |
| | | | | | | | 12,33 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 29,00 | 1,70 | 0,10 | 11,83 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 11,83 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL1047 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,00 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,00 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| SUBCAPÍTULO C01.05 REPOSICION DE ACOMETIDAS EXISTENTES A NUEVA RED | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | Acometidas residuales | 10 | 2,00 | | 2,00 | | 40,00 |
| | Reposición conexion aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | | 2,00 | | 12,00 |
| | | | | | | | 52,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Acometidas residuales | 10 | 2,00 | 1,00 | | | 20,00 |
| | Reposición conexion aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | 1,00 | | | 6,00 |
| | | | | | | | 26,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | Acometidas residuales | 10 | 2,00 | | | | 20,00 |
| | Reposición conexion aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | | | | 6,00 |
| | | | | | | | 26,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | Acometidas residuales | 10 | 2,00 | 0,70 | 1,50 | | 21,00 |
| | Reposición conexion aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | 0,70 | 1,50 | | 6,30 |
| | | | | | | | 27,30 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | Acometidas residuales | 10 | 2,00 | 0,70 | 1,50 | | 21,00 |
| | Deducir paquete de firme | -10 | 2,00 | 1,00 | 0,35 | | -7,00 |
| | Reposición conexión aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | 0,70 | 1,50 | | 6,30 |
| | Deducir paquete de firme | -1 | 6,00 | 1,00 | 0,35 | | -2,10 |
| | | | | | | | 18,20 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Acometidas | 10 | 2,00 | 1,00 | 0,25 | | 5,00 |
| | Reposición conexión aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | 1,00 | 0,25 | | 1,50 |
| | | | | | | | 6,50 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 10 | 2,00 | 1,00 | 0,24 | | 4,80 |
| | Reposición conexión aguas pluviales cuneta | 1 | 6,00 | 1,00 | 0,24 | | 1,44 |
| | | | | | | | 6,24 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO | | | | | | |
| | Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | | | | | | |
| | Acometidas | 10 | | | | | 10,00 |
| | | | | | | | 10,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| SUBCAPÍTULO C01.06 NUEVAS ACOMETIDAS DE AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 8,00 | | 2,00 | | 48,00 |
| | Tipo 2 | 3 | 11,00 | | 2,00 | | 66,00 |
| | | | | | | | 114,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 2,00 | 1,00 | | | 6,00 |
| | Tipo 2 | 3 | 2,00 | 1,00 | | | 6,00 |
| | | | | | | | 12,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 6,00 | 1,00 | | | 18,00 |
| | Tipo 2 | 3 | 9,00 | 1,00 | | | 27,00 |
| | | | | | | | 45,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 8,00 | | | | 24,00 |
| | Tipo 2 | 3 | 11,00 | | | | 33,00 |
| | | | | | | | 57,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | | 25,20 |
| | Tipo 2 | 3 | 11,00 | 0,70 | 1,50 | | 34,65 |
| | | | | | | | 59,85 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | | 25,20 |
| | Deducir paquete firme | -3 | 8,00 | 1,00 | 0,35 | | -8,40 |
| | Tipo 2 | 3 | 11,00 | 0,70 | 1,50 | | 34,65 |
| | Deducir paquete firme | -3 | 11,00 | 1,00 | 0,35 | | -11,55 |
| | | | | | | | 39,90 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 | | | | | | |
| | Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Aceras | | | | | | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | Tipo 1 | 3 | 2,000 | 1,000 | 0,150 | 0,900 | |
| | Tipo 2 | 3 | 2,000 | 1,000 | 0,150 | 0,900 | |
| | | | | | | | 1,80 |
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE | | | | | | |
| | Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | | | | | | |
| | Aceras | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 0,90 | |
| | Tipo 2 | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 0,90 | |
| | | | | | | | 1,80 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Aceras | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 1,20 | |
| | Tipo 2 | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 1,20 | |
| | Calzada | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 6,00 | 1,00 | 0,25 | 4,50 | |
| | Tipo 2 | 3 | 9,00 | 1,00 | 0,25 | 6,75 | |
| | | | | | | | 13,65 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 6,00 | 1,00 | 0,24 | 4,32 | |
| | Tipo 2 | 3 | 9,00 | 1,00 | 0,24 | 6,48 | |
| | | | | | | | 10,80 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO | | | | | | |
| | Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | | | | 3,00 | |
| | Tipo 2 | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) | | | | | | |
| | Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chafán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | 2,00 | | | 6,00 | |
| | Tipo 2 | 3 | 2,00 | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 12,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) | | | | | | |
| | Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | | | | | | |
| | Tipo 1 | 3 | | | | 3,00 | |
| | Tipo 2 | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------------------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| SUBCAPÍTULO C01.07 ALIVIADERO | | | | | | | |
| EL0037 | M3 EXCAVACIÓN PARA CIMENTACIONES Excavación para cimentaciones en cualquier tipo de terreno, con transporte a vertedero de productos sobrantes. | 1 | 6,70 | 6,00 | 2,50 | 100,50 | |
| | | | | | | | 100,50 |
| EL0042 | M3 RELLENO ZANJAS CON PRODUCTOS DE EXCAVACIÓN Relleno de zanjas con productos clasificados procedentes de la excavación, incluso extendido, humectación y compactación en capas de 20 cm. de espesor, con un grado de compactación del 95% del proctor modificado, según se indica en la sección tipo en planos. | | | | | | |
| | Excavación | 1 | 6,70 | 6,00 | 2,50 | 100,50 | |
| | Volumen obra fábrica | -1 | 3,60 | 2,90 | 2,50 | -26,10 | |
| | | | | | | | 74,40 |
| EL1023 | M3 HORMIGON DE LIMPIEZA HL-150/P/20/IIb Hormigón HL-150/P/20 con cemento CEM I, arena de río y árido rodado Tmáx.20 mm.con hormigenera de 250 l., para vibrar y consistencia plástica. | 1 | 4,20 | 3,50 | 0,10 | 1,47 | |
| | | | | | | | 1,47 |
| EL1026 | M3 HORMIGÓN HA-30/B/20/IV+Qb EN CIMENTOS Hormigón HA-30/B/20/IV+Qb, con una dosificación de hormigón de 400 kg/m3 de cemento CEM I, consistencia blanda, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso bombeado y medios manuales, vibrado y colocado. | 1 | 3,60 | 2,90 | 0,30 | 3,13 | |
| | | | | | | | 3,13 |
| EL1027 | M3 HORMIGÓN HA-30/B/20/IV+Qb EN ALZADOS Y LOSAS Hormigón HA-30/B/20/IV+Qb, con una dosificación de hormigón de 400 kg/m3 de cemento CEM I, consistencia blanda, elaborado en central, en alzado de muros, losas y vigas, incluso bombeado y medios manuales, vibrado y colocado. | 2 | 3,60 | 0,30 | 2,20 | 4,75 | |
| | | 1 | 3,60 | 0,30 | 0,50 | 0,54 | |
| | | 2 | 2,30 | 0,30 | 2,20 | 3,04 | |
| | | | | | | | 8,33 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Formacion de pendientes | 1 | 3,000 | 2,000 | 0,300 | 1,800 | |
| | | | | | | | 1,80 |
| EL1020 | KG ACERO B 500 S PARA ARMADURAS Acero corrugado de alta adherencia, tipo B 500 S, para armaduras, incluso suministro y colocación con parte proporcional de mermas, despuntes, alambre de atar, separadores y rigidizadores. | | | | | | |
| | | 80 | 3,13 | | | 250,40 | |
| | | 80 | 8,33 | | | 666,40 | |
| | | | | | | | 916,80 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|----------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL1031 | M2 ENCOFRADO RECTO EN CIMENTACIONES Encofrado recto en cimentaciones, incluso colocación y posibles cimbras y apuntalamientos y posterior desencofrado. | | | | | | |
| | | 2 | 3,60 | | 0,30 | 2,16 | |
| | | 2 | 2,90 | | 0,30 | 1,74 | |
| | | | | | | | 3,90 |
| EL1030 | M2 ENCOFRADO RECTO EN ALZADOS Encofrado recto en alzados, incluso colocación y posibles cimbras y apuntalamientos y posterior desencofrado. | | | | | | |
| | | 4 | 3,60 | | 2,20 | 31,68 | |
| | | 2 | 3,60 | | 0,50 | 3,60 | |
| | | 4 | 2,90 | | 2,20 | 25,52 | |
| | | | | | | | 60,80 |
| EL1060 | UD TAPA Y CERCO DE FUNDICIÓN D=1,00 m. Tapa y cerco de fundición dúctil D-400 de diámetro 1,00 m. totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL1054 | ML BANDA ELÁSTICA BULBO TUBULAR Banda elastomérica bulbo tubular de PVC de 24 cm. de ancho, para juntas, colocada. | | | | | | |
| | | 2 | 3,60 | | | 7,20 | |
| | | 2 | 2,90 | | | 5,80 | |
| | | | | | | | 13,00 |
| EL120001 | M2 FORJADO PLACA ALVEOLAR 20+5 cm Forjado unidireccional de losas alveolares prefabricadas de 20 cm de espesor y capa de compresión de 5 cm de hormigón HA-25/B/20/IIb, incluso armadura de negativos, mallazo de reparto y elementos auxiliares. | | | | | | |
| | | 1 | 3,60 | 2,90 | | 10,44 | |
| | | | | | | | 10,44 |
| EL2080 | UD COMPUERTA DESLIZANTE 400x400 mm Compuerta deslizante tajadera de chapa de acero inoxidable instalada de las siguientes características: ancho y altura de hueco 0,40 m.; carga de agua 1,00 m.; altura de tablero 0,80 m.; estanqueidad 3 lados; número de husillos, 2; accionamiento manual, cierres de estanqueidad de latón-neopreno, doble inoxidable, totalmente terminada y colocada. | | | | | | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| EL1240 | UD PATE ACERO RECUB. PP Pate de acero recubierto de polipropileno. | | | | | | |
| | | 2 | 6,00 | | | 12,00 | |
| | | | | | | | 12,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|--------------|----------|---------|--------|-----------|------------------|
| CAPÍTULO C02 INTERCEPCION AGUAS PLUVIALES PROCEDENTES DE LA M.D. DE LA CN-120 | | | | | | | |
| SUBCAPÍTULO C02.01 COLECTOR 5-PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 76,00 | | | | 152,00 |
| | | | | | | | 152,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | 1 | 76,00 | 1,90 | | | 144,40 |
| | | | | | | | 144,40 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 76,00 | | | | 76,00 |
| | | | | | | | 76,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 249,97 | | | | | 249,97 |
| | | | | | | | 249,97 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | 240,45 -1 | 76,00 | 1,90 | 0,35 | | 240,45 -50,54 |
| | | | | | | | 189,91 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | 191,31 | | | | | 191,31 |
| | | | | | | | 191,31 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposicion calzada | 1 | 76,00 | 1,90 | 0,25 | | 36,10 |
| | | | | | | | 36,10 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | Reposicion calzada | 2,4 | 76,00 | 1,90 | 0,10 | 34,66 | |
| | | | | | | | 34,66 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL1045 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,50 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| EL1047 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,00 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,00 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| E550 | UD CONEXION A MARCO DEL ENCAUZAMIENTO DEL ARROYO FONTANILLAS Conexión de colector existente a marco de encauzamiento del arroyo Fontanillas, mediante corte con radial de perímetro de la embocadura, demolición de la embocadura y posterior rejuntado con morteros especiales, terminado | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| SUBCAPÍTULO C02.02 CONEXION SUMIDEROS | | | | | | | |
| EL1058 | UD SUMIDERO SIFÓNICO Sumidero sifónico en calzada, de hormigón prefabricado HM-20/P/20/11b, con rejilla de fundición reforzada de 50x25 cm., sobre solera de hormigón, conexionado a colector mediante tubería de PVC 160 mm de diámetro SN-4 J.E. totalmente colocado. | 2 | | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 7,00 | | 2,00 | 28,00 | |
| | | | | | | | 28,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 2 | 7,00 | 1,00 | | 14,00 | |
| | | | | | | | 14,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | 2 | 7,00 | | | 14,00 | |
| | | | | | | | 14,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | 2 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | 14,70 | |
| | | | | | | | 14,70 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada verificado a máquina. | | | | | | |
| | | 2 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | 14,70 | |
| | Deducir paquete firme | -2 | 7,00 | 1,00 | 0,35 | -4,90 | |
| | | | | | | | 9,80 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Calzada | 2 | 7,00 | 1,00 | 0,25 | 3,50 | |
| | | | | | | | 3,50 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasaneo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 2 | 7,00 | 1,00 | 0,24 | 3,36 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 3,36 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A pozo | 2 | | | | | 2,00 |
| | | | | | | | 2,00 |
| SUBCAPÍTULO C02.03 NUEVAS ACOMETIDAS AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 3 | 9,00 | | 2,00 | | 54,00 |
| | | | | | | | 54,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | 3 | 2,00 | 1,00 | | | 6,00 |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 3 | 7,00 | 1,00 | | | 21,00 |
| | | | | | | | 21,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 3 | 9,00 | | | | 27,00 |
| | | | | | | | 27,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | | 3 | 9,00 | 0,70 | 1,50 | | 28,35 |
| | | | | | | | 28,35 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 3 | 9,00 | 0,70 | 1,50 | | 28,35 |
| | Deducir paquete firme | -3 | 9,00 | 1,00 | 0,35 | | -9,45 |
| | | | | | | | 18,90 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 | | | | | | |
| | Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Aceras | 3 | 2,000 | 1,000 | 0,150 | | 0,900 |
| | | | | | | | 0,90 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | | | | | | |
| | Aceras | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 0,90 | |
| | | | | | | | 0,90 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Aceras | 3 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 1,20 | |
| | Calzada | 3 | 7,00 | 1,00 | 0,25 | 5,25 | |
| | | | | | | | 6,45 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | | | | | | |
| | | 3 | 7,00 | 1,00 | 0,24 | 5,04 | |
| | | | | | | | 5,04 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | | | | | | |
| | | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 3,00 |
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chafán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | | | | | | |
| | | 3 | 2,00 | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | | | | | | |
| | | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 3,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| SUBCAPÍTULO C02.04 SEÑALIZACION CN-120 OBRAS | | | | | | | |
| ES010 | UD SEÑAL TRIANGULAR 175 CM | | | | | | |
| | Colocación de señal triangular de obras de 175 cm de lado, incluso poste galvanizado, peana y posterior retirada (amortizable en 2 usos). | | | | | | |
| | TP-18 | 1 | | | | 1,00 | |
| | TP-17a | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| ES020 | UD SEÑAL CIRCULAR 120 CM | | | | | | |
| | Colocación de señal circular de obras de 120 cm de lado, incluso poste galvanizado, peana y posterior retirada (amortizable en 2 usos). | | | | | | |
| | TR-301 | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| ES030 | UD PANEL DIRECCIONAL ALTO | | | | | | |
| | Colocación de panel direccional alto tipo TB-1, incluso postes galvanizados, peanas y posterior retirada (amortizable en 2 usos). | | | | | | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| ES040 | UD CONO TB-6 | | | | | | |
| | Suministro, colocación y retirada de cono reflectante tipo TB-6 de 70 cm de altura (amortizable en 2 usos). | | | | | | |
| | | 18 | | | | 18,00 | |
| | | | | | | | 18,00 |
| ES060 | UD BALIZA INTERMITENTE | | | | | | |
| | Suministro e instalación de baliza intermitente tipo TL-2 | | | | | | |
| | TB-1 | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|--------------|----------|---------|--------|-----------|------------------|
| CAPÍTULO C03 MODIFIC. TRAZADO ALZADO COLECT. UNITARO VIA SERVICIO M.D. CN-120 | | | | | | | |
| SUBCAPÍTULO C03.01 COLECTOR 5-UNITARIO | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 69,00 | | | | 138,00 |
| | | | | | | | 138,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | 1 | 69,00 | 1,80 | | | 124,20 |
| | | | | | | | 124,20 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 69,00 | | | | 69,00 |
| | | | | | | | 69,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 228,74 | | | | | 228,74 |
| | | | | | | | 228,74 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | 220,13 -1 | 69,00 | 1,80 | 0,35 | | 220,13 -43,47 |
| | | | | | | | 176,66 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | 174,36 | | | | | 174,36 |
| | | | | | | | 174,36 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposición calzada | 1 | 69,00 | 1,80 | 0,25 | | 31,05 |
| | | | | | | | 31,05 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | Reposicion calzada | 2,4 | 69,00 | 1,80 | 0,10 | 29,81 | |
| | | | | | | | 29,81 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 4 | | | | 4,00 | |
| | | | | | | | 4,00 |
| EL1045 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,50 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,50 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| EL1047 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=3,00 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 3,00 m, pates de polipropileno, entramado metálico 30x30x3 tipo tramex o equivalente con su estructura auxiliar también galvanizado y cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| SUBCAPÍTULO C03.02 CONEXION RAMAL EXISTENTE A NUEVO COLECTOR 5-UNITARIO | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 3,00 | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | 1 | 3,00 | 1,70 | | 5,10 | |
| | | | | | | | 5,10 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 3,00 | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 3,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | 1 | 3,00 | 1,18 | 2,30 | 8,14 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 8,14 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 1 | 3,00 | 1,18 | 2,30 | | 8,14 |
| | Deducir paquete firme | -1 | 3,00 | 1,70 | 0,35 | | -1,79 |
| | | | | | | | 6,35 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Calzada | 1 | 3,00 | 1,70 | 0,25 | | 1,28 |
| | | | | | | | 1,28 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | | 2,4 | 3,00 | 1,70 | 0,10 | | 1,22 |
| | | | | | | | 1,22 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A pozo | 2 | | | | | 2,00 |
| | | | | | | | 2,00 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 | | | | | | |
| | Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Relleno pozo inicio de ramal hasta cota ramal | 3,14 | 0,500 | 0,500 | 0,700 | | 0,550 |
| | | | | | | | 0,55 |
| E370 | UD BOMBEO PROVISIONAL | | | | | | |
| | Bombeo provisional de aguas de ramal existente a nuevo colector unitario, desde el pozo siguiente al de inicio de ramal y durante las labores de vertido y curado del hormigón de relleno en el pozo de inicio de ramal, incluso tapado provisional de colector. | | | | | | |
| | | 1 | | | | | 1,00 |
| | | | | | | | 1,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|--------|----------|---------|--------|-----------|-------------------|
| CAPÍTULO C04 RED DE RECOGIDA DE AGUAS PLUVIALES DE LA CALLE ERMITAÑO | | | | | | | |
| SUBCAPÍTULO C04.01 COLECTOR 3.1-PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 438,00 | | | | 876,00 |
| | | | | | | | 876,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | 1 | 438,00 | 1,50 | | | 657,00 |
| | | | | | | | 657,00 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 101,00 | | | | 101,00 |
| | | | | | | | 101,00 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 337,00 | | | | 337,00 |
| | | | | | | | 337,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 887,52 | | | | | 887,52 |
| | | | | | | | 887,52 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | 837,37 | -1 | 438,00 | 1,50 | 0,35 | 837,37 -229,95 |
| | | | | | | | 607,42 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | 778,59 | | | | | 778,59 |
| | | | | | | | 778,59 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | Reposicion calzada | 1 | 438,00 | 1,50 | 0,25 | 164,25 | |
| | | | | | | | 164,25 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 438,00 | 1,50 | 0,10 | 157,68 | |
| | | | | | | | 157,68 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) | | | | | | |
| | Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/11b de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 8 | | | | 8,00 | |
| | | | | | | | 8,00 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) | | | | | | |
| | Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/11b de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 3 | | | | 3,00 | |
| | | | | | | | 3,00 |
| SUBCAPÍTULO C04.02 CONEXION SUMIDEROS | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 10 | 8,00 | | 2,00 | 160,00 | |
| | | | | | | | 160,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 10 | 8,00 | 1,00 | | 80,00 | |
| | | | | | | | 80,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 10 | 8,00 | | | 80,00 | |
| | | | | | | | 80,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | | 10 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | 84,00 | |
| | | | | | | | 84,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 10 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | | 84,00 |
| | Deducir paquete firme | -10 | 8,00 | 1,00 | 0,35 | | -28,00 |
| | | | | | | | 56,00 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Calzada | 10 | 8,00 | 1,00 | 0,25 | | 20,00 |
| | | | | | | | 20,00 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 10 | 8,00 | 1,00 | 0,24 | | 19,20 |
| | | | | | | | 19,20 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A sumidero | 18 | | | | | 18,00 |
| | A pozo | 18 | | | | | 18,00 |
| | | | | | | | 36,00 |
| SUBCAPÍTULO C04.03 NUEVAS ACOMETIDAS AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 6 | 8,00 | | 2,00 | | 96,00 |
| | | | | | | | 96,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | 6 | 2,00 | 1,00 | | | 12,00 |
| | | | | | | | 12,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 6 | 6,00 | 1,00 | | | 36,00 |
| | | | | | | | 36,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 6 | 8,00 | | | | 48,00 |
| | | | | | | | 48,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | 6 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | 50,40 | |
| | | | | | | | 50,40 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | 6 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | 50,40 | |
| | Deducir paquete firme | -6 | 8,00 | 1,00 | 0,35 | -16,80 | |
| | | | | | | | 33,60 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | 6 | 2,00 | 1,00 | 0,150 | 1,800 | |
| | Aceras | | | | | | 1,80 |
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | 6 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 1,80 | |
| | Aceras | | | | | | 1,80 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | 6 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 2,40 | |
| | Calzada | 6 | 6,00 | 1,00 | 0,25 | 9,00 | |
| | | | | | | | 11,40 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluso p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 6 | 6,00 | 1,00 | 0,24 | 8,64 | |
| | | | | | | | 8,64 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | 6 | | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chaflán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | 6 | 2,00 | | | 12,00 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 12,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | 6 | | | | 6,00 | |
| | | | | | | | 6,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|--------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| CAPÍTULO C05 RED DE RECOGIDA DE AGUAS PLUVIALES VIA DE SERVICIO M.D. CN-120 | | | | | | | |
| SUBCAPÍTULO C05.01 TRAMO CALLE ERMITAÑO - CALLE VARGAS | | | | | | | |
| APARTADO C05.01.01 COLECTOR 3.2-PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 2 | 121,00 | | | | 242,00 |
| | | | | | | | 242,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | | 1 | 121,00 | 1,50 | | | 181,50 |
| | | | | | | | 181,50 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 36,00 | | | | 36,00 |
| | | | | | | | 36,00 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 85,00 | | | | 85,00 |
| | | | | | | | 85,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | | | | | | |
| | | 250,62 | | | | | 250,62 |
| | | | | | | | 250,62 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | | | | | | |
| | | 235,48 | | | | | 235,48 |
| | | -1 | 121,00 | 1,50 | 0,35 | | -63,53 |
| | | | | | | | 171,95 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | | | | | | |
| | | 216,2 | | | | | 216,20 |
| | | | | | | | 216,20 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposicion calzada | 1 | 121,00 | 1,50 | 0,25 | 45,38 | 45,38 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. Reposicion calzada | 2,4 | 121,00 | 1,50 | 0,10 | 43,56 | 43,56 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. 3 | | | | | 3,00 | 3,00 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. 2 | | | | | 2,00 | 2,00 |
| APARTADO C05.01.02 CONEXION SUMIDEROS | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. 2 | | 1,50 | | 2,00 | 6,00 | 6,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. Calzada | 2 | 1,50 | 1,00 | | 3,00 | 3,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. 2 | | 1,50 | | | 3,00 | 3,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. 2 | | 1,50 | 0,70 | 1,50 | 3,15 | 3,15 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 3,15 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 2 | 1,50 | 0,70 | 1,50 | | 3,15 |
| | Deducir paquete firme | -2 | 1,50 | 1,00 | 0,35 | | -1,05 |
| | | | | | | | 2,10 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Calzada | 2 | 1,50 | 1,00 | 0,25 | | 0,75 |
| | | | | | | | 0,75 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 2 | 1,50 | 1,00 | 0,24 | | 0,72 |
| | | | | | | | 0,72 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A sumidero | 2 | | | | | 2,00 |
| | A pozo | 2 | | | | | 2,00 |
| | | | | | | | 4,00 |
| APARTADO C05.01.03 NUEVAS ACOMETIDAS DE AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 1 | 8,00 | | 2,00 | | 16,00 |
| | | | | | | | 16,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | 1 | 2,00 | 1,00 | | | 2,00 |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 1 | 6,00 | 1,00 | | | 6,00 |
| | | | | | | | 6,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 8,00 | | | | 8,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 8,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | | 1 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | 8,40 | |
| | | | | | | | 8,40 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 1 | 8,00 | 0,70 | 1,50 | 8,40 | |
| | Deducir paquete firme | -1 | 8,00 | 1,00 | 0,35 | -2,80 | |
| | | | | | | | 5,60 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 | | | | | | |
| | Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Aceras | 1 | 2,000 | 1,000 | 0,150 | 0,300 | |
| | | | | | | | 0,30 |
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE | | | | | | |
| | Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | | | | | | |
| | Aceras | 1 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 0,30 | |
| | | | | | | | 0,30 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Aceras | 1 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 0,40 | |
| | Calzada | 1 | 6,00 | 1,00 | 0,25 | 1,50 | |
| | | | | | | | 1,90 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluso p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 1 | 6,00 | 1,00 | 0,24 | 1,44 | |
| | | | | | | | 1,44 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO | | | | | | |
| | Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | | | | | | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---|---|--------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chaffán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | 1 | 2,00 | | | 2,00 | |
| | | | | | | | 2,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| SUBCAPÍTULO C05.02 TRAMO CALLE VARGAS - CALLE PASARELA | | | | | | | |
| APARTADO C05.02.01 COLECTOR 4-PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 2 | 452,00 | | | 904,00 | |
| | | | | | | | 904,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | 1 | 452,00 | 1,50 | | 678,00 | |
| | | | | | | | 678,00 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 231,00 | | | 231,00 | |
| | | | | | | | 231,00 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | 1 | 221,00 | | | 221,00 | |
| | | | | | | | 221,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | 959,22 | | | | 959,22 | |
| | | | | | | | 959,22 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares | 913,45 | | | | 913,45 | |
| | | | | | | | 913,45 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|--------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | Deducir paquete de firme | -1 | 452,00 | 1,50 | 0,35 | -237,30 | |
| | | | | | | | 676,15 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA | | | | | | |
| | Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 847,15 | | | | 847,15 | |
| | | | | | | | 847,15 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 1 | 452,00 | 1,50 | 0,25 | 169,50 | |
| | | | | | | | 169,50 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 452,00 | 1,50 | 0,10 | 162,72 | |
| | | | | | | | 162,72 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) | | | | | | |
| | Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 8 | | | | 8,00 | |
| | | | | | | | 8,00 |
| EL1044 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=2,30 m.) | | | | | | |
| | Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 2,30 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 4 | | | | 4,00 | |
| | | | | | | | 4,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| APARTADO C05.02.02 CONEXION SUMIDEROS | | | | | | | |
| EL1058 | UD SUMIDERO SIFÓNICO Sumidero sifónico en calzada, de hormigón prefabricado HM-20/P/20/11b, con rejilla de fundición reforzada de 50x25 cm., sobre solera de hormigón, conexionado a colector mediante tubería de PVC 160 mm de diámetro SN-4 J.E. totalmente colocado. | 12 | | | | | 12,00 |
| | | | | | | | 12,00 |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | 12 | 5,00 | | 2,00 | | 120,00 |
| | | | | | | | 120,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | 12 | 5,00 | 1,00 | | | 60,00 |
| | | | | | | | 60,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | 12 | 5,00 | | | | 60,00 |
| | | | | | | | 60,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | 12 | 5,00 | 0,70 | 1,50 | | 63,00 |
| | | | | | | | 63,00 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada verificado a máquina. | 12 | 5,00 | 0,70 | 1,50 | | 63,00 |
| | Deducir paquete firme | -12 | 5,00 | 1,00 | 0,35 | | -21,00 |
| | | | | | | | 42,00 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | 12 | 5,00 | 1,00 | 0,25 | | 15,00 |
| | | | | | | | 15,00 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasaneo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 12 | 5,00 | 1,00 | 0,24 | | 14,40 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 14,40 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A pozo | 12 | | | | | 12,00 |
| | | | | | | | 12,00 |
| | APARTADO C05.02.03 NUEVAS ACOMETIDAS DE AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 12 | 7,00 | | 2,00 | | 168,00 |
| | | | | | | | 168,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | 12 | 2,00 | | 1,00 | | 24,00 |
| | | | | | | | 24,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 12 | 5,00 | | 1,00 | | 60,00 |
| | | | | | | | 60,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 12 | 7,00 | | | | 84,00 |
| | | | | | | | 84,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | | 12 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | | 88,20 |
| | | | | | | | 88,20 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 12 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | | 88,20 |
| | Deducir paquete firme | -12 | 7,00 | 1,00 | 0,35 | | -29,40 |
| | | | | | | | 58,80 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 | | | | | | |
| | Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | | | | | | |
| | Aceras | 12 | 2,000 | 1,000 | 0,150 | | 3,600 |
| | | | | | | | 3,60 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|---------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | | | | | | |
| | Aceras | 12 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 3,60 | |
| | | | | | | | 3,60 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Aceras | 12 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 4,80 | |
| | Calzada | 12 | 5,00 | 1,00 | 0,25 | 15,00 | |
| | | | | | | | 19,80 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 12 | 5,00 | 1,00 | 0,24 | 14,40 | |
| | | | | | | | 14,40 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | 12 | | | | 12,00 | |
| | | | | | | | 12,00 |
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chafán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | 12 | 2,00 | | | 24,00 | |
| | | | | | | | 24,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | 12 | | | | 12,00 | |
| | | | | | | | 12,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|--|--------|----------|---------|--------|-----------|--------------|
| SUBCAPÍTULO C05.03 TRAMO "MERCEDES" - "E. LECLERCK" | | | | | | | |
| APARTADO C05.03.01 COLECTOR 6-PLUVIALES | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 2 | 295,00 | | | | 590,00 |
| | | | | | | | <hr/> 590,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retidada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | | 1 | 295,00 | 1,50 | | | 442,50 |
| | | | | | | | <hr/> 442,50 |
| EL2239 | ML TUBERIA PVC D=315 mm | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=315 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 218,00 | | | | 218,00 |
| | | | | | | | <hr/> 218,00 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 77,00 | | | | 77,00 |
| | | | | | | | <hr/> 77,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 542,34 | | | | | 542,34 |
| | | | | | | | <hr/> 542,34 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 515,7 | | | | | 515,70 |
| | Deducir paquete de firme | -1 | 295,00 | 1,50 | 0,35 | | -154,88 |
| | | | | | | | <hr/> 360,82 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA | | | | | | |
| | Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. | | | | | | |
| | Según mediciones auxiliares | 502,81 | | | | | 502,81 |
| | | | | | | | <hr/> 502,81 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 1 | 295,00 | 1,50 | 0,25 | | 110,63 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 110,63 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 295,00 | 1,50 | 0,10 | 106,20 | |
| | | | | | | | 106,20 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) | | | | | | |
| | Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 8 | | | | 8,00 | |
| | | | | | | | 8,00 |
| E550 | UD CONEXION A MARCO DEL ENCAUZAMIENTO DEL ARROYO FONTANILLAS | | | | | | |
| | Conexión de colector existente a marco de encauzamiento del arroyo Fontanillas, mediante corte con radial de perímetro de la embocadura, demolición de la embocadura y posterior rejuntado con morteros especiales, terminado | | | | | | |
| | | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| APARTADO C05.03.02 CONEXION SUMIDEROS | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 7 | 1,50 | | 2,00 | 21,00 | |
| | | | | | | | 21,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 7 | 1,50 | 1,00 | | 10,50 | |
| | | | | | | | 10,50 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 7 | 1,50 | | | 10,50 | |
| | | | | | | | 10,50 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS | | | | | | |
| | Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | | | | | | |
| | | 7 | 1,50 | 0,70 | 1,50 | 11,03 | |
| | | | | | | | 11,03 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA | | | | | | |
| | Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | | | | | | |
| | | 7 | 1,50 | 0,70 | 1,50 | | 11,03 |
| | Deducir paquete firme | -7 | 1,50 | 1,00 | 0,35 | | -3,68 |
| | | | | | | | 7,35 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL | | | | | | |
| | Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | | | | | | |
| | Calzada | 7 | 1,50 | 1,00 | 0,25 | | 2,63 |
| | | | | | | | 2,63 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS | | | | | | |
| | Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 7 | 1,50 | 1,00 | 0,24 | | 2,52 |
| | | | | | | | 2,52 |
| E560 | UD CONEXION DE CONDUCCION A SUMIDERO O POZO | | | | | | |
| | Conexión de conducción a sumidero o pozo de registro, incluyendo la demolición necesaria de la obra de fábrica y posterior rejuntado con mortero de cemento, terminado | | | | | | |
| | A pozo | 7 | | | | | 7,00 |
| | | | | | | | 7,00 |
| APARTADO C05.03.03 NUEVAS ACOMETIDAS DE AGUAS PLUVIALES A PARCELA EDIFICADA | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL | | | | | | |
| | Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 4 | 7,00 | | 2,00 | | 56,00 |
| | | | | | | | 56,00 |
| EL0030 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO FIRME HORMIGON | | | | | | |
| | Demolición por medios mecánicos de firme de hormigón con un espesor hasta 20 cm, incluso retirada y carga de productos a vertedero. | | | | | | |
| | Aceras | 4 | 2,00 | 1,00 | | | 8,00 |
| | | | | | | | 8,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE | | | | | | |
| | Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | Calzada | 4 | 5,00 | 1,00 | | | 20,00 |
| | | | | | | | 20,00 |
| EL2236 | ML TUBERIA PVC D=200 MM | | | | | | |
| | Tubería de saneamiento de PVC D=200 mm. SN-4, color teja, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, relleno de arena, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 4 | 7,00 | | | | 28,00 |
| | | | | | | | 28,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. | 4 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | 29,40 | |
| | | | | | | | 29,40 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. | 4 | 7,00 | 0,70 | 1,50 | 29,40 | |
| | Deducir paquete firme | -4 | 7,00 | 1,00 | 0,35 | -9,80 | |
| | | | | | | | 19,60 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. | 4 | 2,00 | 1,00 | 0,150 | 1,200 | |
| | Aceras | | | | | | 1,20 |
| E360 | M3 SUPLEMENTO COLORANTE HORMIGON VERDE Suplemento para coloreo de hormigón de aceras mediante pigmento de color verde, similar al existente. | 4 | 2,00 | 1,00 | 0,15 | 1,20 | |
| | Aceras | | | | | | 1,20 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. | 4 | 2,00 | 1,00 | 0,20 | 1,60 | |
| | Calzada | 4 | 5,00 | 1,00 | 0,25 | 5,00 | |
| | | | | | | | 6,60 |
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluso p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. (0,10 m espesor x 2,4 = 0,24) | 4 | 5,00 | 1,00 | 0,24 | 4,80 | |
| | | | | | | | 4,80 |
| E570 | UD CONEXION ACOMETIDA DE SANEAMIENTO O SUMIDERO Conexión de acometida de saneamiento o sumidero a nuevo colector mediante codo, tramo de tubería, clip de entronque elastomérico y tope para clip elastomérico, terminado | 4 | | | | 4,00 | |
| | | | | | | | 4,00 |
| EL1096 | ML BORDILLO PREFABRICADO DE HORMIGÓN TIPO T-2 (25x15x12 cm.) Bordillo prefabricado de hormigón doble capa, tipo T-2 de dimensiones 25X15X12 cm en chaflán, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb, de 15 cm de espesor, incluso excavación necesaria, rejuntado y limpieza. | 4 | 2,00 | | | 8,00 | |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| | | | | | | | 8,00 |
| EL1056 | UD ARQUETA DE SANEAMIENTO o PLUVIALES (35x35 cm.) Arqueta de acometida de saneamiento o pluviales, con tapa de fundición de 40x40 cm., con inscripción "saneamiento", de hormigón HM-20-P-20-IIb totalmente terminada. | 4 | | | | 4,00 | |
| | | | | | | | 4,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--|---|-------|----------|---------|--------|-----------|----------|
| CAPÍTULO C06 NUEVO COLECTOR UNITARIO ZONA E. LECLERCK (COLECTOR 6-UNITARIO) | | | | | | | |
| EL0028 | ML CORTE DE PAVIMENTO CON RADIAL Corte de pavimento con radial, completamente ejecutado. | | | | | | |
| | | 2 | 65,00 | | | | 130,00 |
| | | | | | | | 130,00 |
| EL0031 | M2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO DE FIRME FLEXIBLE Demolición de pavimento flexible, incluso parte proporcional de corte con radial y retirada de material sobrante a vertedero. | | | | | | |
| | | 1 | 65,00 | 1,40 | | | 91,00 |
| | | | | | | | 91,00 |
| EL2240 | ML TUBERIA PVC D=400 mm Tubería de saneamiento de PVC D=400 mm. rigidez SN-8, corrugada de doble pared, interior lisa y exterior corrugada, según especificaciones de la norma europea EN 13.476, color teja, unión por copa con junta elástica, incluso parte proporcional de juntas estancas y flexibles, totalmente colocada. | | | | | | |
| | | 1 | 65,00 | | | | 65,00 |
| | | | | | | | 65,00 |
| EL0040 | M3 EXCAV. ZANJA O POZO EN TIERRA MEDIOS MECÁNICOS Excavación en zanja o pozo por medios mecánicos con agotamiento en cualquier clase de terreno, para colocación de tuberías de abastecimiento y/o saneamiento de profundidad media 1,70 m., incluso carga y transporte de productos sobrantes a vertedero autorizado o lugar de empleo. Según mediciones auxiliares | | | | | | |
| | | 96,41 | | | | | 96,41 |
| | | | | | | | 96,41 |
| EL0047 | M3 EXTENDIDO DE GRAVILLA Relleno de gravilla de 6-12 mm. tamaño máximo, extendida, nivelada y compactada vertido a máquina. Según mediciones auxiliares Deducir paquete de firme | | | | | | |
| | | 88,33 | | | | | 88,33 |
| | | -1 | 65,00 | 1,40 | 0,35 | | -31,85 |
| | | | | | | | 56,48 |
| EL1035 | M2 ENTIBACIÓN CUAJADA Entibación cuajada en zanjas de construcción de colector mediante paneles metálicos ciegos, con distanciadores hidráulicos, incluso ajuste y desplazamiento de elementos, medida sobre una cara. Según mediciones auxiliares | | | | | | |
| | | 89,2 | | | | | 89,20 |
| | | | | | | | 89,20 |
| E350 | M3 HORMIGON HNE-20/P/20 Hormigón en masa HNE-20/P/20, de consistencia plástica, tamaño máximo del árido 20 mm y ambiente normal incluso vertido y colocación, según EHE. Refuerzo tubería | | | | | | |
| | | 1 | 60,000 | 1,100 | 0,250 | | 16,500 |
| | | | | | | | 16,50 |
| EL0049 | M3 ZAHORRA ARTIFICIAL Zahorra artificial, extendida, nivelada, compactada al 98 % Proctor Modificado, incluso refino en firmes de caminos. Reposición calzada | | | | | | |
| | | 1 | 65,00 | 1,40 | 0,25 | | 22,75 |
| | | | | | | | 22,75 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|--------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| E07066 | TM MBC AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10) REPOSICIÓN ZANJAS Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 11 SURF 50/70 D SILICE (D-10), incluso p.p. de riego de imprimación o adherencia, compactado, colocado en reposiciones de zanjas, blandones, etc. incluyendo p.p. de rasanteo de pozos de registro, sumideros, etc. | | | | | | |
| | Reposicion calzada | 2,4 | 65,00 | 1,40 | 0,10 | | 21,84 |
| | | | | | | | 21,84 |
| EL1043 | UD POZO REGISTRO D=100 (H=1,70 m.) Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón de espesor mínimo 10 cm, con un diámetro interior de 100 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/IIb de 20 cm de espesor y una altura total de pozo de 1,70 m, pates de polipropileno, cerco y tapa de fundición resistente al tráfico, totalmente acabado. | | | | | | |
| | | 3 | | | | | 3,00 |
| | | | | | | | 3,00 |

MEDICIONES

MEJORA RED SANEAMIENTO POLIGONO INDUSTRIAL TROBAJO DEL CAMINO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD |
|----------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|
| CAPÍTULO C07 VARIOS | | | | | | | |
| VA01 | UD GESTION DE RESIDUOS GENERADOS DURANTE LA EJECUCION DE LAS OBRAS Gestión de residuos generados durante la ejecución de las obras, según Anejo | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| VA02 | UD SEGURIDAD Y SALUD DE LAS OBRAS Seguridad y Salud de las obras según Anejo | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| VA03 | UD PARTIDA ALZADA A JUSTIFICAR REPOSICION DE SERVICIOS Partida alzada a justificar para reposición de servicios existentes afectados por las obras | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |
| VA04 | UD SEÑALIZACION OBRAS Y DESVIOS PROVISIONALES OBRA Señalización de las obras y desvíos provisionales necesarios para ejecución de las mismas | 1 | | | | 1,00 | |
| | | | | | | | 1,00 |