

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|------|-------------------------|--|--------|-----------|
| | Kosztorys | Kosztorys | | |
| 1 | Element | Przyłącza Sanitarne kl.I,II | | |
| 1.1 | KNR 201/205/2 | Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,15·m3, grunt kategorii III | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 0,54+6,40*0,24 | | 2,076000 |
| | | | RAZEM: | 2,076000 |
| | | | m3 | 2,08 |
| 1.2 | KNR 201/214/4 (1) | Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5·t Krotność=18 | m3 | 2,08 |
| 1.3 | KNR 201/317/5 (1) | Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym, głębokość do 3,0·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0,8-1,5·m | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | kl.I | 1,00*(2,50+2,00)/2*4,00 | | 9,000000 |
| | kl.II | 1,00*(2,50+2,00)/2*4,00 | | 9,000000 |
| | | -2,08 | | -2,080000 |
| | | | RAZEM: | 15,920000 |
| | | | m3 | 15,92 |
| 1.4 | KNR 201/322/7 | Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych z rozbiórką, umocnienia ażurowe, głębokość do 3,0·m, kategoria gruntu III-IV | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | kl.I | (2,50+2,00)/2*4,00*2 | | 18,000000 |
| | kl.II | (2,50+2,00)/2*4,00*2 | | 18,000000 |
| | | | RAZEM: | 36,000000 |
| | | | m2 | 36,00 |
| 1.5 | KNR 401/208/1 | Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05·m2, beton żwirowy, grubość do 10·cm | szt | 1 |
| 1.6 | KNR 401/208/3 | Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05·m2, beton żwirowy, grubość do 30·cm | szt | 2 |
| 1.7 | KNR 405/315/1 | Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawą cementową, rurociągi betonowe | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 4,00+4,00 | | 8,000000 |
| | | | RAZEM: | 8,000000 |
| | | | m | 8,00 |
| 1.8 | KNR 218/501/4 | Podłoże z materiałów sypkich, grubości 25·cm | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 8,00*0,80 | | 6,400000 |
| | | | RAZEM: | 6,400000 |
| | | | m2 | 6,40 |
| 1.9 | KNRW 218/408/2 | Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·160·mm | m | 8,00 |
| 1.10 | KNR 401/206/1 | Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach, otwory do 0,1·m2, głębokość do 10·cm | szt | 1 |
| 1.11 | KNR 401/206/4 | Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach, otwory do 0,2·m2, głębokość ponad 10·cm | szt | 2 |
| 1.12 | KNR 201/320/5 (1) | Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 3,0·m, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 0,8-1,5·m | m3 | 15,92 |
| 1.13 | KNR 201/236/2 | Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV | m3 | 15,92 |
| 1.14 | KNR 231/1206/3 | Remonty cząstkowe chodników z kostki betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,00*1,80*2 | | 10,800000 |
| | | | RAZEM: | 10,800000 |
| | | | m2 | 10,80 |
| 1.15 | KNR 231/814/2 | Rozebranie obrzeży trawnikowych | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,00*4 | | 12,000000 |
| | | | RAZEM: | 12,000000 |
| | | | m | 12,00 |
| 1.16 | KNR 231/402/3 | Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 0,10*0,10*3,0*4 | | 0,120000 |
| | | | RAZEM: | 0,120000 |
| | | | m3 | 0,12 |
| 1.17 | KNR 231/407/4 | Obrzeża betonowe, 30x8·cm | m | 12,00 |
| 1.18 | KNR 231/1207/6 | Remonty cząstkowe chodników z płyt, płyty betonowe 50x50x7·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,00*0,5*2 | | 3,000000 |
| | | | RAZEM: | 3,000000 |
| | | | m2 | 3,00 |
| 1.19 | KNR 231/107/2 | Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10·cm | | |
| | Wylczenie ilości robót: | | | |
| | chodnik | 3,00*1,80*0,10 | | 0,540000 |
| | | | RAZEM: | 0,540000 |
| | | | m3 | 0,54 |

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość | |
|------|----------------------|--|-----------|-------|-------|
| 1.20 | KNR 201/510/1 | Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 5-cm | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 2,50*5,00*2 | 25,000000 | | |
| | | RAZEM: | 25,000000 | m2 | 25,00 |
| 1.21 | KNR 221/105/3 | Wykopanie krzewów z bryłą korzeniową o średnicy do 0,30-m R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 4 | |
| 1.22 | KNR 221/105/4 | Wykopanie krzewów z bryłą korzeniową o średnicy ponad 0,3-0,5-m R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 1 | |
| 1.23 | KNR 221/311/1 | Sadzenie krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim grunt kategorii III, bez zaprawy dołów, średnica i głębokość dołów 0,3-m R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 4 | |
| 1.24 | KNR 221/323/4 (2) | Sadzenie krzewów iglastych na terenie płaskim grunt kategorii III, z zaprawą dołów, średnica i głębokość dołów 0,5-m, ziemia żyzna R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 | szt | 1 | |