

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| Budowa parkingu i ogrodzenia cmentarza w miejscowości Dobra | | | | | |
| 1 CPV 4511200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu, ziemne | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym | km | | |
| d.1 | 0119-01 | 0.126 | km | 0.13 | |
| | | | | RAZEM | 0.13 |
| 2 | KNR 2-01 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm) | szt. | | |
| d.1 | 0103-07 | 8 | szt. | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 3 | KNNR 1 | Pocięcie drzewna wałki długości 1m | szt. | | |
| d.1 | 0105-07 | 8 | szt. | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 4 | KNNR 1 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy do 130 cm w terenie normalnym | szt. | | |
| d.1 | 0108-09 | 8 | szt. | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 5 | KNR 4-01 | Wywiezienie drewna spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km | m ³ | | |
| d.1 | 0108-09 | 30 | m ³ | 30.00 | |
| | | | | RAZEM | 30.00 |
| 6 | KNR 2-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek | m ² | | |
| d.1 | 0126-01 | 1221.20 | m ² | 1221.20 | |
| | | | | RAZEM | 1221.20 |
| 7 | KNR 2-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości | m ² | | |
| d.1 | 0126-02 | 1221.20 | m ² | 1221.20 | |
| | | | | RAZEM | 1221.20 |
| 2 CPV 45111100-9 Rozbiórka ogrodzenia | | | | | |
| 8 | KNR 2-02 | Rozbiórka bramy stalowej | m ² | | |
| d.2 | 1205-02 | 6.0 | m ² | 6.00 | |
| | | | | RAZEM | 6.00 |
| 9 | KNR 2-02 | Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych | m | | |
| d.2 | 1803-02 | 120 | m | 120.00 | |
| | | | | RAZEM | 120.00 |
| 10 | KNR 4-01 | Rozbiórka fundamentów pod słupkami stalowymi | m ³ | | |
| d.2 | 0212-01 | 8 | m ³ | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 11 | KNR 4-01 | Rozebranie słupów z cegieł na zaprawie cementowej | m ³ | | |
| d.2 | 0349-04 | 1.20 | m ³ | 1.20 | |
| | | | | RAZEM | 1.20 |
| 12 | KNR 4-01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - fundamentów pod słupy ceglane | m ³ | | |
| d.2 | 0212-03 | 1.20 | m ³ | 1.20 | |
| | | | | RAZEM | 1.20 |
| 13 | KNR 4-01 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbióranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km | m ³ | | |
| d.2 | 0108-14 | 1+1+8+1.20+1.54 | m ³ | 12.74 | |
| | | | | RAZEM | 12.74 |
| 3 CPV 45221111-6 Roboty umocnieniowe - układanie geowłókniny | | | | | |
| 14 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm | m ² | | |
| d.3 | 0101-01 | 1221.20 | m ² | 1221.20 | |
| | | | | RAZEM | 1221.20 |
| 15 | KNR 2-31 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV | m ² | | |
| d.3 | 0103-02 | 1221.20 | m ² | 1221.20 | |
| | | | | RAZEM | 1221.20 |
| 16 | KNNR-W 10 | Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zakładem jako pierwszej warstwy separacyjnej | m ² | | |
| d.3 | 2111-01 | 1221.20*1.10 | m ² | 1343.32 | |
| | | | | RAZEM | 1343.32 |

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|------------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 17 d.3 | KNNR-W 10 2111-01 | Ułożenie geowłókniny o gr.220g/m2 zwokół profili polipropylenowych na zakład | m ² | | |
| | | 2435.40 | m ² | 2435.40 | |
| | | | | RAZEM | 2435.40 |
| 4 CPV 45233250-6 Nawierzchnia z kostki brukowej | | | | | |
| 18 d.4 | KNR 2-31 0105-03 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. | m ² | | |
| | | 1217.70 | m ² | 1217.70 | |
| | | | | RAZEM | 1217.70 |
| 19 d.4 | KNR 2-31 0105-04 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 17 | m ² | | |
| | | 1217.70 | m ² | 1217.70 | |
| | | | | RAZEM | 1217.70 |
| 20 d.4 | KNR 2-31 0401-04 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV | m | | |
| | | 327 | m | 327.00 | |
| | | | | RAZEM | 327.00 |
| 21 d.4 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m ³ | | |
| | | 32.78 | m ³ | 32.78 | |
| | | | | RAZEM | 32.78 |
| 22 d.4 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej | m | | |
| | | 327 | m | 327.00 | |
| | | | | RAZEM | 327.00 |
| 23 d.4 | KNR 2-31 0106-03 | Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz. | m ² | | |
| | | 1110.20 | m ² | 1110.20 | |
| | | | | RAZEM | 1110.20 |
| 24 d.4 | KNR 2-31 0511-03 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | | |
| | | 1110.20 | m ² | 1110.20 | |
| | | | | RAZEM | 1110.20 |
| 25 d.4 | KNR 2-31 0106-01 | Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po zagęszcz. | m ² | | |
| | | 122.10 | m ² | 122.10 | |
| | | | | RAZEM | 122.10 |
| 26 d.4 | KNR 2-31 0114-01 | Podbudowa z kruszywa naturalnego o grub.po zagęszcz. 20 cm | m ² | | |
| | | 122.10 | m ² | 122.10 | |
| | | | | RAZEM | 122.10 |
| 27 d.4 | KNR 2-31 0114-02 | Podbudowa z kruszywa naturalnego następne 5cm Krotność = 5 | m ² | | |
| | | 122.10 | m ² | 122.10 | |
| | | | | RAZEM | 122.10 |
| 28 d.4 | KNR 2-31 0401-02 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV | m | | |
| | | 89 | m | 89.00 | |
| | | | | RAZEM | 89.00 |
| 29 d.4 | KNR 2-31 0402-03 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła | m ³ | | |
| | | 5.61 | m ³ | 5.61 | |
| | | | | RAZEM | 5.61 |
| 30 d.4 | KNR 2-31 0407-05 | Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. | m | | |
| | | 89 | m | 89.00 | |
| | | | | RAZEM | 89.00 |
| 31 d.4 | KNR 2-31 0511-02 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m ² | | |
| | | 111 | m ² | 111.00 | |
| | | | | RAZEM | 111.00 |
| 5 Roboty w zakresie wykonania schodów i pochylni | | | | | |
| 32 d.5 | KNR 2-31 0401-02 | Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV | m | | |
| | | 10 | m | 10.00 | |
| | | | | RAZEM | 10.00 |
| 33 d.5 | KNR 2-31 0402-03 | Ława pod krawężniki betonowa zwykła | m ³ | | |
| | | 0.20*0.20*10.00 | m ³ | 0.40 | |
| | | | | RAZEM | 0.40 |
| 34 d.5 | KNR 2-31 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej | m | | |
| | | 10 | m | 10.00 | |

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|--|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 10.00 |
| 35 d.5 | KNR 2-31 0511-02 analogia | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni 12.70 | m ² m ² | 12.70 | |
| | | | | RAZEM | 12.70 |
| 36 d.5 | KNR 2-31 0401-06 | Rowki pod ścianę oporową o wym. 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 10 | m m | 10.00 | |
| | | | | RAZEM | 10.00 |
| 37 d.5 | KNR 2-02 0239-03 | Ściany oporowe o wys.do 3m i przekroju prostokątnym gr.do 20cm 10.00*0.20*(0.20+0.40) | m ³ m ³ | 1.20 | |
| | | | | RAZEM | 1.20 |
| 38 d.5 | KNR-W 4-01 0324-04 analogia | Obsadzenie marek stalowych o pow.do 0.5 m2 w podłożach betonowych 16 | szt. szt. | 16.00 | |
| | | | | RAZEM | 16.00 |
| 39 d.5 | KNR-W 2-02 1209-01 analogia | Balustrada stalowa 26.00 | m m | 26.00 | |
| | | | | RAZEM | 26.00 |
| 40 d.5 | KNR 2-31 0511-02 analogia | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na małej powierzchni 9.50 | m ² m ² | 9.50 | |
| | | | | RAZEM | 9.50 |
| 6 CPV 4511240-2 Roboty w zakresie odwodnienia | | | | | |
| 41 d.6 | KNR 2-25 0407-03 analogia | Montaż odwodnienia z paneli polipropylenowych o gr. 85 mm. 1101 | m ² m ² | 1101.00 | |
| | | | | RAZEM | 1101.00 |
| 42 d.6 | KNR 2-31 0606-04 analogia | Wykonanie odwodnienia powierzchniowego z korytek wpustowych 40 | m m | 40.00 | |
| | | | | RAZEM | 40.00 |
| 43 d.6 | KNR 2-31 0604-01 analogia | Wykonanie studni podłączeniowych łączących korytka z panelami 20 | szt. szt. | 20.00 | |
| | | | | RAZEM | 20.00 |
| 7 CPV 453 42000-6 Budowa ogrodzenia z bramą i furtką | | | | | |
| 44 d.7 | KNR 2-01 0312-10 | Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat.gr.III) 3 | dół. dół. | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |
| 45 d.7 | KNR 2-02 0203-01 analogia | Wykonanie fundamentów pod słupki 0.98 | m ³ m ³ | 0.98 | |
| | | | | RAZEM | 0.98 |
| 46 d.7 | KNNR 2 1604-02 | Słupki z cegły klinkierowej 51x51 cm o wys. 1.6 m 3 | szt. szt. | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |
| 47 d.7 | KNR-W 2-02 0220-05 analogia | Wykonanie daszków betonowych na słupach ceglanych 0.58*0.58*3 | m ² m ² | 1.01 | |
| | | | | RAZEM | 1.01 |
| 48 d.7 | KNR-W 2-02 1205-02 analogia | Wykonanie bramy i furtki wg projektu wykonawczego 8 | m ² m ² | 8.00 | |
| | | | | RAZEM | 8.00 |
| 49 d.7 | wycena indywidualna | Wykonanie krzyży ze stali profilowanej nierdzewnej malowanych proszkowo 3 | szt. szt. | 3.00 | |
| | | | | RAZEM | 3.00 |

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|---|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 50 d.7 | KNR 2-01 0312-11 | Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 1.0 m (kat.gr.IV) - pod ogrodzenie panelowe 46 | dół. dół. | 46.00 | |
| | | | | RAZEM | 46.00 |
| 51 d.7 | KNR 4-01 0203-02 analogia | Obetonowanie łącznika betonowego 2.59 | m ³ m ³ | 2.59 | |
| | | | | RAZEM | 2.59 |
| 52 d.7 | KNR 2-31 0407-05 analogia | Montaż płyt - podmurówki betonowej ogrodzeniowej 120 | m m | 120.00 | |
| | | | | RAZEM | 120.00 |
| 53 d.7 | KNR 2-02 1805-11 | Osadzenie przęseł z siatki w ramach z kształtowników 120*1.53 | m ² m ² | 183.60 | |
| | | | | RAZEM | 183.60 |
| 8 CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych | | | | | |
| 54 d.8 | KNR 2-21 0323-05 | Sadzenie drzew iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m 20 | szt. szt. | 20.00 | |
| | | | | RAZEM | 20.00 |
| 55 d.8 | KNR 2-21 0701-05 | Pielęgnacja drzew iglastych 20 | szt. szt. | 20.00 | |
| | | | | RAZEM | 20.00 |
| 56 d.8 | KNR 2-21 0302-04 | Sadzenie krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m 198 | szt. szt. | 198.00 | |
| | | | | RAZEM | 198.00 |
| 57 d.8 | KNR 2-21 0701-01 | Pielęgnacja krzewów liściastych 198 | szt. szt. | 198.00 | |
| | | | | RAZEM | 198.00 |
| 58 d.8 | KNR 2-21 0323-04 | Sadzenie krzewów iglastych - tui na terenie płaskim w gruncie kat.III z zaprawą dołów śr./głębok. 0.5 m 28 | szt. szt. | 28.00 | |
| | | | | RAZEM | 28.00 |
| 59 d.8 | KNR 2-21 0701-05 | Pielęgnacja krzewów iglastych przez okres 3 lat 28 | szt. szt. | 28.00 | |
| | | | | RAZEM | 28.00 |
| 60 d.8 | KNR-W 2-01 0505-01 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 245 | m ² m ² | 245.00 | |
| | | | | RAZEM | 245.00 |
| 61 d.8 | KNR 2-21 0302-04 | Sadzenie krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.3 m 490 | szt. szt. | 490.00 | |
| | | | | RAZEM | 490.00 |
| 62 d.8 | KNR 2-21 0701-01 | Pielęgnacja krzewów liściastych przez okres 3 lat 490 | szt. szt. | 490.00 | |
| | | | | RAZEM | 490.00 |
| 63 d.8 | KNR 2-21 0701-06 analogia | Pielęgnacja drzew istniejących drzew iglastych i liściastych przy ogrodzeniu cmentarza przez okres 3 lat 60 | szt. szt. | 60.00 | |
| | | | | RAZEM | 60.00 |
| 64 d.8 | KNR 2-21 0701-02 analogia | Pielęgnacja istniejącej zieleni wysokiej prze okres 3 lat 18 | szt. szt. | 18.00 | |
| | | | | RAZEM | 18.00 |