

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr referencyjny GK.271.6.2021.MC

Lp.	Kod	Opis	Jm.	Ilość
1	BCDD 02.01.01-52 BCD115	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m3	50
2	BCDD 02.01.01-22 BCD115	Wykopy jamiste wykonywane mechanicznie na odkład w gruncie kat. III, głębokość wykopu do 3 m	m3	50
3	BCDD 04.01.01-01 BCD115	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 10 cm	m2	50
4	BCDD 04.01.01-02 BCD115	Koryto wykonane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2	50
5	BCDD 04.01.01-03 BCD115	Koryto wykonane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm	m2	50
6	BCDD 04.02.01-21 BCD115	Wykonanie i zagęszczanie warstwy z piasku na poszerzeniach, mechanicznie, grubość warstwy 10 cm	m2	50
7	BCDD 04.02.01-22 BCD115	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku na poszerzeniach, grubość warstwy 20 cm	m2	50
8	BCDD 04.02.02-02 BCD115	Wykonanie warstwy mrozochronnej z piasku, mechanicznie, grubość warstwy 30 cm	m2	50
9	BCDD 04.02.01-01 BCD115	Wykonanie i zagęszczanie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, mechanicznie, grubość warstwy 10 cm	m2	50
10	BCDD 04.02.01-02 BCD115	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	50
11	BCDD 04.02.01-03 BCD115	Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 20 cm	m2	50
12	BCDD 04.02.02-02 BCD115	Wykonanie warstwy mrozochronnej z piasku, mechanicznie, grubość warstwy 30 cm	m2	50
13	BCDD 04.02.02-03 BCD115	Wykonanie warstwy mrozochronnej z piasku, mechanicznie, grubość warstwy 40 cm	m2	50

14	BCDD 04.04.01-01 BCD 115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, grubość warstwy 20 cm	m2	50
15	BCDD 04.04.01-02 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, grubość warstwy 25 cm	m2	50
16	BCDD 04.04.01-03 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, grubość warstwy 30 cm	m2	50
17	BCDD 04.04.01-21 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	50
18	BCDD 04.04.01-22 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy 10 cm	m2	50
19	BCDD 04.04.01-23 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm	m2	50
20	BCDD 04.04.02-01 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	50
21	BCDD 04.04.02-02 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	50
22	BCDD 04.04.02-03 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	50
23	BCDD 04.04.02-11 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	50
24	BCDD 04.04.02-12 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	50
25	BCDD 04.04.02-13 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	50
26	BCDD 04.04.02-14 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	50
27	BCDD 04.04.02-15 BCD115	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm	m2	50

28	BCDD 04.06.01-01 BCD115	Wykonanie podbudowy z chudego betonu, beton C8/10 (B-10), pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	50
29	BCDD 04.06.01-02 BCD115	Wykonanie podbudowy z chudego betonu, beton C8/10 (B-10), pielęgnacja podbudowy przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	50
30	BCDD 05.01.03-01 BCD115	Wykonanie nawierzchni żwirowej, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	50
31	BCDD 05.01.03-21 BCD115	Wykonanie nawierzchni żwirowej, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	50
32	BCDD 05.02.01-21 BCD115	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	50
33	BCDD 05.02.02-01 BCD115	Wykonanie nawierzchni z brukowca z kamienia narzutowego (polnego), wysokość brukow'ca 16-20 cm	m2	50
34	BCDD 05.02.02-03 BCD115	Wykonanie nawierzchni z brukowca z kamienia obrobionego, wysokość brukowca 16-20 cm	m2	50
35	BCDD 05.03.01-13 BCD115	Wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wypełnieniem spoin zaprawą cementową oraz pielęgnacja powierzchni przez posypanie piaskiem i polewanie wodą, wys. kostki 14 cm	m2	50
36	BCDD 05.03.23-21 BCD115	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej (szarej) o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	50
37	BCDD 05.03.23-22 BCD115	Nawierzchnie z kostki brukowej kolorowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	50
38	BCDD 05.03.23-31 BCD115	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej (szarej) grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	50
39	BCDD 05.03.23-32 BCD115	Nawierzchnia z kostki brukowej kolorowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	50
40	100 BCD115	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	50

41	BCDD 08.01.01-02 BCD115	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 (B-10)	m	50
42	BCDD 08.03.01-21 BCD115	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	50
43	1 BCD115	Oczyszczenie przepustów rurowych o średnicy 60 cm z namotu, grubość namotu do 50% jego średnicy	m	50
44	BCDD 07.02.01-02 BCD115	Ustawienie słupów z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	20
45	BCDD 07.02.11-03 BCD115	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	20
46	BCDD 07.02.11-15 BCD115	Przymocowanie do gotowych słupków znaków zakazu typ B (okrągły fi 900 mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	20
47	BCDD 07.02.21-03 BCD115	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typ D (prostokątny 600x750 mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	30
48	BCDD 07.02.20-07 BCD115	Przymocowanie do gotowych słupków tabliczek do znaków drogowych, typ T, folia odblaskowa II generacji	m2	10
49	BCDD 01.03.02-26 BCD115	Zdjęcie tarcz znaków drogowych	szt.	50
50	BCDD 01.03.02-03 BCD115	Rozebranie podbudowy z betonu, grubość podbudowy 15 cm	m2	50
51	BCDD 01.03.02-05 BCD115	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, grubość nawierzchni 4 cm	m2	50
52	BCDD 01.03.02-15 BCD115	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, ułożonych na podsypce piaskowej	m2	50
53	BCDD 01.03.02-16 BCD115	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	50
54	BCDD 01.03.02-17 BCD115	Rozebranie krawężników betonowych, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej	m	50
55	BCDD 01.03.02-29 BCD115	Rozebranie ław podkrawężnikowych z betonu	m3	10
56	BCDD 01.03.02-19 BCD115	Rozebranie obrzeży betonowych	m	50
57	BCDD 10.01.05-01 BCD115	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	10

58	BCDD 10.01.05-02 BCD115	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	10
59	BCDD 10.01.05-04 BCD115	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	10
60	KNNR6 1301-0300 BC115	Wyrównywanie dróg gruntowych z uzupełnieniem materiałem miejscowym - pospółką	m3	30
61	KNNR6 1106-0600 BC115	Remonty cząstkowe chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm, na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m2	100
62	10 BC115	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wys., średnica 0,25 m	m	50
63	KNR 4-05 2101-0200 BC115	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wys., średnica 0,30 m	m	50
64	KNR 4-05 2101-0300 BC115	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wys., średnica 0,35 m	m	50
65	KNR 4-05 2101-0400 BC115	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wys., średnica 0,40 m	m	50
66	KNR 4-05 2101-0500 BC115	Mechaniczne czyszczenie kanałów kołowych wypełnionych osadem do 1/3 wys., średnica 0,50 m	m	50
67	KNNR 11 0405-0300 BC115	Montaż studni rewizyjnych z kregów betonowych o średnicy 1000 mm w gotowych wykopach o gł. 2 m	studnia	5
68	KNNR 11 0406-0102 BC115	Montaż studzienek kanalizacyjnych z gotowych elementów z tw'orzyw sztucznych o średnicy 315 mm i gł. 2 m (kineta przepływowa o średnicy 160 mm)	studnia	5
69	KNNR 4 1308-0200 BC115	Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 160 mm	m	20
70	KNNR 4 1308-0300 BC115	Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 200 mm	m	20
71	KNNR 4 1308-0400 BC115	Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 250 mm	m	30
72	KNNR 4 1308-0500 BC115	Montaż kanałów z rur typu PVC łączonych na wcisk, o średnicy 315 mm	m	50
73	KNNR 4 1424-0100 BC115	Montaż studzienek ściekowych ulicznych żelbetowych o średnicy 500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.	5
74	KNNR 6 1102-0400 BC115	Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych o głębokości wyboi 7 cm, z mechanicznym zagęszczaniem tłucznia	m2	100
75	KNNR 6 1301-0300 BC115	Wyrównywanie dróg gruntowych z uzupełnieniem materiałem miejscowym - pospółką	m3	50