

Przebudowa zjazdów

PRZEDMIAR ROBÓT

Data : 2016-06-06

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Przepusty Numer specyfikacji : D-00.00.00 Kod CPV : 45233120-6		
1	KNR 2-31 0605-06 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 6 * 6.00 = 36,00 1 * 10.00 = 10,00 Razem = 46,00	46,00	m
2	KNR 2-31 0605-03 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm	14,00	ściank.
2	Podbudowy Numer specyfikacji : D-04.04.02 Kod CPV : 45233220-7		
3	KNR 2-31 0103-04 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV b) zjazdy (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 20.30 = 527,80 57.90 = 57,90 31 * 20.30 = 629,30 Razem = 1 215,00	1 215,00	m2
4	KNR 2-31 0104-07 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm b) zjazdy (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 20.30 = 527,80 57.90 = 57,90 31 * 20.30 = 629,30 Razem = 1 215,00	1 215,00	m2
5	KNR 2-31 0114-05 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (kruszywo frakcji 0/63 mm) b) zjazdy (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 20.30 = 527,80 57.90 = 57,90 31 * 20.30 = 629,30 Razem = 1 215,00	1 215,00	m2
6	2-31 0114-07 01 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (kruszywo frakcji 0/31,5 mm) b) zjazdy (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 20.30 = 527,80 57.90 = 57,90 31 * 20.30 = 629,30 Razem = 1 215,00	1 215,00	m2

Przebudowa zjazdów

Data : 2016-06-06

3. Nawierzchnia ulepszona

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
3	Nawierzchnia ulepszona Numer specyfikacji : D-05.03.05a, D-05.03.05b Kod CPV : 45233220-7		
7	KNR 2-31 1003-01 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,8 kg/m2 b) zjazdu (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 20.30 = 527,80 57.90 = 57,90 31 * 20.30 = 629,30 Razem = 1 215,00	1 215,00	m2
8	2-31 0310-01 03 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 7 cm (AC16W) b) zjazdu (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 15.20 = 395,20 47.5 = 47,50 31 * 15.20 = 471,20 Razem = 913,90	913,90	m2
9	KNR 2-31 1003-01 [ORGBUD wyd.III 1993,biuletyny do 9 1996] Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,5 kg/m2 b) zjazdu (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 26 * 15.20 = 395,20 47.5 = 47,50 31 * 15.20 = 471,20 Razem = 913,90	913,90	m2
10	2-31 0310-05 03 Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm (AC11S) b) włączenia w istniejące nawierzchnie bitumiczne b) zjazdu (posesje, pola, drogi polne) - strona lewa - zjazd na drogę polną - strona prawa - strona prawa 68.00 = 68,00 26 * 14.25 = 370,50 46.0 = 46,00 31 * 14.25 = 441,75 Razem = 926,25	926,25	m2

--- Koniec wydruku ---