

PRZEDMIAR ROBÓT
na wykonanie modernizacji i odbudowy odcinka drogi ul. Olszańskiej długości 320 mb
w Krostoszowicach

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 15-01 0206-01	Rozbiórka rurociągów o śr. 30 cm z ręcznym wydobyciem rur 12	m m	RAZEM 12.000	6.000
18	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm 12	m m	RAZEM 12.000	12.000
19	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm Krotność = 2 6	m ² m ²	RAZEM 6.000	12.000
20	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 12	m ² m ²	RAZEM 12.000	6.000
21	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 12	m ² m ²	RAZEM 12.000	12.000
22	KNNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 5	m ³ m ³	RAZEM 5.000	12.000
23	KNNR-W 2-18 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	5.000
24	KNNR 1 0307-01	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. I-II 5,6	m ³ m ³	RAZEM 5.600	2.000
25	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm 10	m m	RAZEM 10.000	5.600
26	KNNR 1 0318-01	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III 5,6	m ³ m ³	RAZEM 5.600	10.000
				RAZEM	5.600