

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej ulicy Polnej w Łańcucie
BRANŻA SANITARNA KD

Sporządził:
mgr inż. Piotr Kopczyk
inż. Jakub Górski

Data opracowania przedmiaru 04.2016r.

PRZEDMIAR ROBÓT**Przebudowa drogi gminnej ulicy Polnej w Łąncucie
BRANŻA SANITARNA KD**

Lp.	Nazwa grupy elementu rozliczeniowego	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
1.	2.	3.	4.
Budowa kanalizacji deszczowej przebudowywanej drogi			
Przedmiar robót			
1	Wykopy o ścianach pionowych pod studnie rewizyjne, studzienki ściekowe, przykanaliki oraz odcinki kolektora z wydobywaniem urobku mechanicznie, gł. do 3m kat. gruntu I, szerokość wykopu 0,8-1,5m $V = 20 \times 2,5 \times 0,7 + 6 \times 2,5 \times 1,5 \times 1,5 + 123 \times 2,0 \times 1,0 + 81 \times 1,2 \times 0,8 = 382,01 \text{m}^3$	m3	382,01
2	Wykonanie dolnej warstwy podsypki pod odcinki kolektora - ława tłuczniowo-piaskowa (1:0.6) gr. 15cm $V = 123 \times 0,15 \times 0,8 = 14,76 \text{m}^3$	m3	14,76
3	Wykonanie górnej warstwy podsypki pod odcinki kolektora - podsypka piaskowa 10cm $V = 123 \times 0,10 \times 0,8 = 9,84 \text{m}^3$	m3	9,84
4	Wykonanie warstwy podsypki pod przykanaliki - podsypka piaskowa 20cm $V = 81 \times 0,2 \times 0,8 = 12,96 \text{m}^3$	m3	12,96
5	Wykonanie kanału z rur PE SN 8 Dn500 wraz z zakupem i transportem materiałów L = 123m	m	123,00
6	Wykonanie przykanalików z rur PE Dn200 wraz z zakupem i transportem materiałów L = 81m	m	81,00
7	Wykonanie studni żelbetowych rewizyjnych Dn1200 z włazem żeliwnym wraz z zakupem i transportem materiałów N = 6szt.	szt.	6,00
8	Wykonanie studzienek ściekowych Dn500 z wpustem wraz z zakupem i transportem materiałów N = 20szt.	szt.	20,00
9	Wykonanie warstw obsypki i zasypki wraz z zagęszczeniem $V = 20 \times 2,5 \times 0,7 + 6 \times 2,5 \times 1,5 \times 1,5 + 123 \times 1,6 \times 0,8 + 81 \times 1,2 \times 0,8 \times 0,7 = 205,42 \text{m}^3$	m3	267,41
10	Wykonanie prób szczelności całości wykonanej kanalizacji	szt.	1,00