

## PRZEDMIAR BRANŻA SANITARNA

### Budowa drogi publicznej przy ul. 1 Maja w Nidzicy – etap I

Lp	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednostka	Ilość
1 d.2.1	KNR 2-01 0119-02 SST 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kanalizacji	km	0.039
2 d.2.1	KNR 2-01 0206-02 SST 01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	38.610
3 d.2.1	KNR 2-01 0214-04 SST 01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - dalsze 4 km	m3	38.610
4 d.2.1	KNNR 1 0307-04 SST 01	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV - ręczny dokop pod kolektor - 10 % wykopu	m3	3.861
5 d.2.1	KNR 2-18 0501-01 SST 01	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m szalunkami skrzynkowymi w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer. 1,0m) 39*1.1*2 m2	m2	85.800
6 d.2.1	KNR 2-01 0320-02 SST 01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV	m3	3.861
7 d.2.1	KNR 2-01 0236-03 SST 01	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III do Js -0,98	m3	3,861
8 d.2.1	KNR 2-18 0501-01 analogia SST 01	Podłoże pod korytka gr. 5 cm z grysu Krotność = 0.5 39*0.9	m3	35.100
9 d.2.1	KNR 2-31 analogia SST 01	Podłoże pod korytka gr. 5 cm z grysu Krotność = 0.5 39*0.9	m2	35.100
10 d.2.1	KNR 2-31 0605-01 analogia SST 01	Ława fundamentowa żwirowa pod korytka ściekowe gr. 60 cm jako warstwa rozsączająca 39*0.6*1.20	m3	28.080
11 d.2.1	KNR 2-31 0606-01 analogia SST 02	Ścieki z pref.betonowych o grub. 15 cm na podsypce piaskowej – Koryto filtracyjne z PP o wym. 500x400x366 mm	m	39.00
12 d.2.1	KNR-W 2-18 0524-03 analogia SST 02	Element przelewowy na korytkach ściekowych	szt.	4.00
13 d.2.1	KNR 2-11 0105-06 analogia SST 02	Drenaż rozsączający z rur HS-R DN 200 z nacięciami na całym obwodzie	m	24.00
14 d.2.1	Wycena własna SST 02	Obetonowanie korytek filtracyjnych z kratami ściekowymi typu D-Rainclean® betonem (C 20/25) w wykopie umocnionym z pokrywą żeliwną Kl. D 400 kN	m3	8,40
15 d.2.1	Wycena własna SST 02	Zасыpanie koryt filtrujących substratem typu D-Rainclean®	m3	3,80
			worek ( 14l )	312