

PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja : **Utwardzenie nawierzchni parkingowej przed świetlicą wiejską w Cerekwicy**

Branża wod.-kan. Budowa kanalizacji deszczowej.

Inwestor : **Gmina Rokietnica**

Adres : ul. Gołęcińska 1, 62-090 Rokietnica

Branża wod.-kan. Budowa kanalizacji deszczowej.

Inwestycja : Utwardzenie nawierzchni parkingowej przed świetlicą wiejską w Cerekwicy

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 30.08.2021

Lp.	Nr Sp.Tech.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	D.03.02.01	Roboty ziemne i przygotowawcze		
1	D.03.02.01	KNNR 1 0111-01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	0,048	km
2	D.03.02.01	1 0202-08 0208- Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	36,500	m3
3	D.03.02.01	KNNR 4 1411-03 Podsypka z piasku grubości 20 cm	4,800	m3
4	D.03.02.01	KNNR 4 1411-04 Obsypka rurociągu do wysokości 20 cm nad rurę	12,000	m3
5	D.03.02.01	KNNR 1 0210-02 Zasypanie wykopu piaskiem dowiezionym	19,200	m3
6	D.03.02.01	1 0408-01 z.sz. Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat. I-II ubijakami mechanicznymi - współczynnik zagęszczenia Js=1.00) (grunty sypkie)	19,200	m3
2	D.03.02.01	Roboty montażowe		
7	D.03.02.01	4 1308-03 z.sz. Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	26,200	m
8	D.03.02.01	4 1308-05 z.sz. Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	22,500	m
9	D.03.02.01	KNNR 4 1421-02 Płyta pod studnie DN1000	2,000	kpl.
10	D.03.02.01	KNNR 4 1413-01 Studnie kanalizacyjne z elementów betonowych DN1000 mm kompletne	2,000	stud.
11	D.03.02.01	KNNR 4 1424-02 Wpusty ściekowe z elementów betonowych i żelbetowych DN500 z osadnikiem 1,0 m kompletne	4,000	szt.
12	D.03.02.01	KNR 2-31 1406-03 Regulacja istniejących włazów kanalizacyjnych	3,000	szt.
13	D.03.02.01	KNNR 4 1610-02 Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 160 mm	1,000	odc. -1
14	D.03.02.01	KNNR 4 1610-04 Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 300 mm	1,000	odc. -1
15	D.03.02.01.	KNNR N004-1313-03-00 Likwidacja istniejących kanałów z urządzeniami wraz z utylizacją materiału z rozbiórki	7,000	metr

--- Koniec wydruku ---