
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa ulicy krańcowej - branża drogowa
ADRES INWESTYCJI: ulica Krańcowa, 07-410 Ostrołęka
NAZWA INWESTORA: Prezydent Miasta Ostrołęki
ADRES INWESTORA: Pl. gen. J. Bema 1, 07-410 Ostrołęka
WYKONAWCA: Investbau mgr inż. Maciej Lis
ADRES WYKONAWCY: ul. Stacha Konwy 50, 07-410 Ostrołęka
BRANŻE: usunięcie kolizji układu drogowego z hydrantem

DATA OPRACOWANIA: październik 2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
październik 2022

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: SST (1) Budowa, przebudowa podziemnych sieci wodociągowych					
1		Przebudowa hydrantu			
1 d.1	KNR 4-051 0227-04	Demontaż hydrantu nadziemnego o średnicy nominalnej 100 mm	kpl.		
	SST(1)	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNNR 4 1009-04	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE100 RC SDR17 D110)	m		
	SST(1)	1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNR-W 2-19 0102-01	Oznakowanie trasy wodociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
	SST(1)	1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNNR 4 1119-03	Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm (DN80 PN16 z zasuwa na odejściu DN80, zabezpieczony w przypadku złamania, montowany na kolanie stopowym żeliwnym DN80)	kpl.		
	SST(1)	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	KNNR 4 1601-01	Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur żeliwnych ciśnieniowych o śr. do 100 mm	200 m -1 prób .		
	SST(1)	1	200 m -1 prób .	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	KNKRB 1 0437-01	Podsypka filtracyjna wykonana z przygotowaniem kruszywa w gotowym suchym wykopie	m3		
	SST(1)	0,16	m3	0,160	
				RAZEM	0,160
7 d.1	KNP 18 0403 -04.07	Ręczne zasypanie (obsypka h=30 cm nad wierzch rury szer. wykopu 0,8 m)	m		
	SST(1)	1,68	m	1,680	
				RAZEM	1,680

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 Przebudowa hydrantu		3
Spis treści		4