

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa odcinka ul. Wilczej w Kamionkach

Budowa odcinka ul. Wilczej w Kamionkach

PRZEDMIAR ROBÓT

Data : 2018-04-13

Str: 1

Lp.	Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
WYMAGANIA OGÓLNE			
1	Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas robót	1	kpl
2	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	1	kpl
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
3	Wytyczenie (odtworzenie) trasy i punktów wysokościowych	0,087	km
ROBOTY ZIEMNE			
4	Wykopy (koryto pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, studnie chłonne oraz pod krawężniki i obrzeża) wraz z odwozem gruntu na odl. do 5km	214	m3
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
5	Studnia chłonna z kręgów betonowych DN1200 ze zwieńczeniem pokrywą betonową z włazem żeliwnym	2	szt
6	Studzienka ściekowa z prefabrykowanych elementów betonowych DN500mm z wpustem ulicznym 400x600 klasy D400 i osadnikiem	4	szt
7	Przykanalik z rur PVC fi200mm na podsypce piaskowej gr. 10cm	13	m
PODBUDOWY			
8	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz pod krawężniki i obrzeża	518	m2
9	W-wa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa gr. 15cm	465	m2
10	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 10cm	465	m2
NAWIERZCHNIE			
11	Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej szarej typu "behaton" gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	465	m2
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
12	Umocnienie poboczy w-wą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 10cm	92	m2
OZNAKOWANIE I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
13	Oznakowanie pionowe: montaż słupków znaków drogowych	2	szt
14	Oznakowanie pionowe: montaż do słupków tablic znaków drogowych	3	szt
15	Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	6	m2
ELEMENTY ULIC			
16	Obrzeże betonowe 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm i ławie z betonu C-12/15 (B-15) z oporem	23	m
17	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm i ławie z betonu C-12/15 (B-15) z oporem	159	m
INNE ROBOTY			
18	Regulacja pionowa zaworów gazowych	1	szt
19	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	1	szt

--- Koniec wydruku ---

mgr inż. Tomasz Szabelski
upr. bud. do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności drogowej
nr upr. WKP/0298/POOD/09
nr upr. WKP/0198/OWOD/05