

# OFERTA

W RAZIE WYSTĄPIENIA ROZBIEŻNOŚCI W ZAPISACH W POSZCZEGÓLNYCH DOKUMENTACH NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI HIERARCHIA WAŻNOŚCI DOKUMENTÓW JEST NASTĘPUJĄCA:

1.PRZEDMIAR ROBÓT (PR)

2.PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU I RYSUNKI KONSTRUKCYJNE (PZT)

3.SPECYFIKACJE TECHNICZNE (SST)

4. OGÓLNE PRZYJĘTE ZASADY SZTUKI BUDOWLANEJ

POZYCZJE DLA KTÓRYCH NIE PODANO SST NALEŻY WYKONAĆ Z WYMAGANIAM PR I OGÓLNE PRZYJĘTYMI ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ

Nr poz.	Nazwa i opis pozycji	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. zł	Wartość zł
1	Wytyczenie elementów drogi - trasa drogi w terenie równinnym:	km	0,551		
2	Karczowanie krzaków i podszycia. Wywóz karpiny poza teren budowy. Utylizacja karpiny leży po stronie Wykonawcy. km: 0+200-0+377 P	ha	0,071		
3	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm - początek zakresu	m2	20		
4	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m2	1 102		
5	Wykonanie wykopów w gr.kat.III i IV z przerzutem w miejscu	m3	170		
6	Wykonanie wykopów w gr.kat.III i IV z przerzutem w obrębie robót	m3	91		
7	Wykonanie wykopów w gr.kat.III i IV z odwozem poza teren budowy. Utylizacja po stronie Wykonawcy.	m3	833		
8	Układanie dwudzielnych rur A 110 PS (wg uzgodnień). Inwestor zastrzega sobie w razie braku konieczności wykonania pełnego zakresu robót - roboty zamienne o wartości niewykonanych robót montażu rur dwudzielnych.	m	514		
9	Formowanie pobocza z gruntu z wykopu	m3	254		
10	Utwardzenie pobocza kruszywem naturalnym lub sztucznym frakcji zbliżonej do 0/31,5 mm Grubość w-wy 10 cm. Szerokość jak na rys.konstr i tab."Przebieg trasy"	m2	769		
11	Plantowanie i zagęszczenie koryta do wskaźnika zag.1,0 oraz poboczy tak aby stopa ludzka pozostawiała ledwo widoczny ślad	m2	7 402		
12	Ułożenie geowłókniny o właściwościach jak na przekroju konstrukcyjnym	m2	2 418		
13	Wykonanie podbudowy jezdni z kruszywa naturalnego, grubego, przełamanego, stabilizowanego mechanicznie wg PN-EN 13285:2004 frakcji 0/31,5 mm Grubość w-wy 20 cm	m2	2 418		
14	Skropienie emulsją asfaltową, kationową C 60 B3 ZM w ilości 1,0 kg/m2	m2	2 418		
15	Ułożenie warstwy wiążącej wg PN-EN 13108-1 z "AC 16 W" grubości 5 cm AC oparta na kruszywie granulowanym i łamanym ze skał o cechach wg PN-EN 13043:	m2	2 253		
16	Skropienie emulsją asfaltową, kationową C 60 B3 ZM w ilości 0,2 kg/m2	m2	2 253		
17	Ułożenie warstwy ścieralnej wg PN-EN 13108-1 z "AC 11 lub AC 8 S" grubości 3 cm AC oparta na kruszywie granulowanym i łamanym ze skał o cechach wg PN-EN 13043:	m2	2 198		
18	Wykonanie wykopów w gr.kat.III z odwozem. Utylizacja po stronie Wykonawcy	m3	29		
19	Plantowanie i zagęszczenie koryta	m2	116		
20	Przepusty rurowe pod zjazdami z HDPP o śr. 40 cm	m	12		
21	Scianki czołowe dla śr.315	ścian k.	2		
22	Ułożenie geowłókniny o właściwościach jak na przekroju konstrukcyjnym	m2	116		
23	Wykonanie podbudowy zjazdów bitumicznych z kruszywa naturalnego, grubego, przełamanego, stabilizowanego mechanicznie wg PN-EN 13285:2004 frakcji 0/31,5 mm Grubość w-wy 20 cm	m2	116		
24	Skropienie emulsją asfaltową, kationową C 60 B3 ZM w ilości 1,0 kg/m2 pod w-wę ścieralną	m2	116		
25	Ułożenie warstwy ścieralnej wg PN-EN 13108-1 z "AC 11 S" grubości 5 cm AC oparta na kruszywie granulowanym i łamanym ze skał o cechach wg PN-EN 13043:	m2	116		
26	Zakup i ustawienie słupków ze szwem lub bez do znaków drogowych z rur stalowych o śr. zbliżonej do 70 mm ocynkowanych	szt.	4		
27	Zakup i montaż znaków jak na PZT i wymaganiach jak w opisie technicznym i SST -D1-3 szt.2 - T-6a szt.2 -A7-szt.1 -T6c szt.1	szt.	6		
28	Przestawienie znaku A30 z tabl."zmiana nawierzchni"	szt.	1		
29	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza 2 egzemplarze	szt	1		
Razem					
Podatek VAT - 23%					
OGÓŁEM					