

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Przebudowa drogi gminnej ul. Jagiellonów w m. Strzałkowo

LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
<b>01.00.00</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1	01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	km	0,211
2	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - humus gr. 40 cm pod konstrukcją chodnika i zjazdów wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	180
<b>02.00.00</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
<b>02.00.01</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE, WYMAGANIA OGÓLNE</b>		
3	02.01.01	Wykonanie wykopów pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	360
4	02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie gruntem pozyskanym z dokopu wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem pod elementy drogowe	m3	50
<b>03.00.00</b>		<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>		
5	03.02.01	Ułożenie rur PEHD SN8 Ø300 wraz z zasypaniem i obrukowaniem wylotu	mb	18
6	03.02.02	Regulacja pionowa włączów kanalizacji sanitarnej	szt.	8
7		Regulacja pionowa krętek studzienek kanalizacyjnych deszczowych	szt.	5
8		Regulacja wysokościowa zaworów sieci wodociągowej	szt.	8
<b>04.00.00</b>		<b>PODBUDOWY</b>		
9	04.01.01	Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod chodnik	m2	330
10		Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod zjazdy	m2	125
11		Wykonanie profilowana i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod nawierzchnię jezdni	m2	1050
12	04.04.02	Podbudowa zasadnicza, z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 pod nawierzchnię jezdni gr. 20 cm	m2	1050
13		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 pod zjazdy i chodnik gr. 15 cm	m2	455
14	04.05.01	Podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=5,0 MPa pod nawierzchnię jezdni gr. 15 cm	m2	1050
<b>05.00.00</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>		
15	05.03.23	Wykonanie nawierzchni jezdni z brukowej kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	1050
16		Wykonanie nawierzchni chodnika z brukowej kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	330
17		Wykonanie nawierzchni zjazdów z brukowej kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	125
<b>06.00.00</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
18	06.01.01	Humusowanie z obsianiem trawą gr. 10 cm z zakupem, dowozem i ułożeniem urobku	m2	570

LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5
<b>07.00.00</b>		<b>OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
19	07.02.01	Ustawienie słupków prostych z rur stalowych dla znaków drogowych o średnicy $\phi = 50$	szt.	12
20		Ustawienie pionowych znaków drogowych odblaskowych na słupkach z rur stalowych z grupy "Średnie"	szt.	9
21		Ustawienie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, U-3c/d	szt	2
<b>08.00.00</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>		
22	08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm na ławie z betonu cementowego z oporem	mb	415
23		Ustawienie oporników betonowych 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm na ławie z betonu cementowego z oporem	mb	82
24	08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	mb	168
25	08.05.01	Ściek przykrawężnikowy z brukowej kostki betonowej koloru szarego 10x20 cm o grubości 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm wraz z ławą z betonu cementowego C12/15	mb	192