

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Przebudowa drogi gminnej w Dziwnówku na Osiedlu Słonecznym

Numer Specyfikacji Technicznej	Numer komputerowy	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł,-	Wartość zł,-
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
<b>01.00.00.</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
<b>01.01.01.</b>	<b>111</b>	<b>ODTWORZENIE (WYZNACZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚĆ.</b>				
	11	Odtworzenie dróg w terenie równinnym	km	0,51		
<b>01.02.02.</b>	<b>122</b>	<b>ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU LUB/I DARNINY</b>				
	11	Mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej (humusu) grub. 15cm (60%)	m2	607		
	12	Ręczne usunięcie w-wy ziemi urodz.(humusu) grub. 15cm (40%)	m2	405		
<b>01.02.04.</b>	<b>124</b>	<b>ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG</b>				
	27	> nawierzchni z kostki betonowej brukowej	m2	41		
	41	> krawężników betonowych	m	24		
<b>02.00.00.</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
<b>02.01.01.</b>	<b>211</b>	<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I - V KAT.</b>				
	12	> z transp. na odkład na odl. do 1 km	m3	2024		
<b>02.03.01.</b>	<b>231</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>				
	12	> z transp. na odl. do 1 km (dokop)	m3	377		
<b>03.00.00.</b>		<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				
<b>03.02.01.</b>	<b>321</b>	<b>KANALIZACJA DESZCZOWA</b>				
	32	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych	szt	21		
	33	Regulacja pion.zaworów wodociągowych	szt	6		
	34	Regulacja pionowa studz.telefonicznych	szt	1		
<b>04.00.00.</b>		<b>PODBUDOWY</b>				
<b>04.01.01.</b>	<b>411</b>	<b>KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA</b>				
	11	Mechan., głębokość koryta do 10 cm	m2	2919		
<b>04.02.01.</b>	<b>421</b>	<b>WARSTWY ODSĄCZAJĄCE I ODCINAJĄCE</b>				
	22	Gruntocem.z betoniarki, gr.w-wy 11 - 15 cm	m2	2919		
<b>04.04.02.</b>	<b>442</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>				
	11	W-wa dolna grubości 15cm	m2	375		
	11	W-wa dolna grubości 20cm	m2	2503		
<b>05.00.00.</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>				
<b>05.03.01.</b>	<b>531</b>	<b>NAWIERZCHNIE KOSTKOWE</b>				
	32	> z kostki betonowej brukowej typu "podwójne T" o gr. 8cm -kolor szary-jezdnia na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm	m2	2503		
<b>06.00.00.</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
<b>06.03.01.</b>	<b>631</b>	<b>ŚCINANIE LUB UZUPEŁNIENIE POBOCZY I SKARP</b>				
	32	Uzupełnienie pob. wyk. ręcznie (plantowanie)	m2	2141		

Numer Specyfikacji Technicznej	Numer kompu- terowy	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł,-	Wartość zł,-
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
<b>08.00.00.</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>08.01.01.</b>	<b>811</b>	<b>KRAWEŹNIKI BETONOWE</b>				
	13	> obniżonych do h=4cm o wym. 15x30 na ławie betonowej C12/15 na podsypce cement.-piask.1:4 gr. 3 cm	szt	785		
	13	> obniżonych do h=2cm o wym. 15x30 na ławie betonowej C12/15 na podsypce cement.-piask.1:4 gr. 3 cm	szt	195		
	13	> opornik 12x25x100 na ławie betonowej C12/15	m	223		
<b>08.02.02.</b>	<b>822</b>	<b>CHODNIKI Z KOSTEK BRUKOWYCH BETONOWYCH</b>				
	11	> z kostki betonowej brukowej typu "FAŁA" o gr.8cm (kolor szaro-czerwony) na podsypce cement.-piask. 1:4 gr. 3 cm	m2	41		
<b>08.03.01.</b>	<b>831</b>	<b>OBRZEŻA BETONOWE</b>				
	11	> o wym. 8x30x100 cm	m	49		
<b>08.04.01.</b>	<b>841</b>	<b>WJAZDY I WYJAZDY Z BRAM</b>				
	11	> z kostki betonowej brukowej typu "podwójne T" o gr. 8cm -kolor grafitowy na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm (zjazdy)	m2	375		
<b>09.00.00.</b>		<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
<b>09.01.01.</b>	<b>911</b>	<b>ZIELEŃ DROGOWA(TRAWNIKI, DRZEWA LUB KRZEWY, KWIETNIKI)</b>				
	11	Wyk. trawników dywanowych	m2	1258		
<b>O G Ó Ł E M :</b>						