

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Przebudowa ul. Szkolnej (dz. nr 84) w Międzywodziu od ul. Armii Krajowej do wejścia nad morze

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>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	0,50		
<b>01.02.01.</b>	<b>121</b>	<b>USUNIĘCIE DRZEW LUB KRZAKÓW</b>				
	11	Karczowanie drzew o śr. 10-35 cm	szt	4		
<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 (80%)	m2	1502		
	12	Ręczne usunięcie w-wy ziemi urodz.(humusu) grub. 15cm (20%)	m2	376		
<b>01.02.04.</b>	<b>124</b>	<b>ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG</b>				
	23	> nawierzchni z płyt betonowych drogowych	m2	1093		
	27	> nawierzchni z płyt drogowych beton.(trylinki)	m2	6		
		> nawierzchnia z płyt ażurowych	m2	40		
<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	1191		
<b>02.03.01.</b>	<b>231</b>	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b>				
	12	> z transp. na odl. do 1 km (dokop)	m3	66		
<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	6		
	33	Regulacja pion.zaworów wodociągowych	szt	7		
	34	Regulacja pionowa studz.telefonicznych	szt	3		
		Wymiana pokrywy studzienki telekomunikacyjnej	szt	2		
<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	2444		
<b>04.02.01.</b>	<b>421</b>	<b>WARSTWY ODSĄCZAJĄCE I ODCINAJĄCE</b>				
	12	W-wa odsączająca z piasku, gr. min. 10 cm	m2	648		
	13	W-wa odsączająca z piasku, gr. min. 20 cm	m2	2444		
<b>04.04.02.</b>	<b>442</b>	<b>PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>				
	11	W-wa dolna grubości 15cm	m2	648		
	11	W-wa dolna grubości 20cm	m2	2444		
<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	1731		

Numer Specyfikacji Technicznej	Numer komputerowy	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. zł,-	Wartość zł,-
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
	32	> z kostki betonowej brukowej typu "podwójne T" o gr. 8cm -kolor grafitowy na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm (poszerzenia)	m2	713		
		> z kostki betonowej brukowej typu " K-20 " 16x16x14 cm -kolor szary (dwie kostki dl. 402m) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm (w osi)	m2	133		
		> z kostki betonowej brukowej typu " K-20 " 16x16x14 cm - opaska - kolor szary na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm (jedna kostka dl.98+115=213m)-dojazd do plaży	m2	34		
<b>06.00.00.</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
<b>06.01.01.</b>	<b>611</b>	<b>UMOCNIENIE SKARP I ROWÓW PRZEZ DARNIOWANIE, HUMUSOWANIE LUB OBSIANIE</b>				
	22	Humus. z obsianiem trawą przy gr.hum. 10 cm	m2	363		
<b>06.03.01.</b>	<b>631</b>	<b>ŚCINANIE LUB UZUPEŁNIENIE POBOCZY I SKARP</b>				
	32	Uzupełnienie pob. wyk. ręcznie (plantowanie)	m2	363		
<b>08.00.00.</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>				
<b>08.01.01.</b>	<b>811</b>	<b>KRAWĘŻNIKI BETONOWE</b>				
	13	> obniżonych do h=4cm o wym. 15x22 na ławie betonowej C12/15 na podsypce cement.-piask.1:4 gr. 5 cm	szt	600		
	13	> obniżonych do h=5cm o wym. 15x22 na ławie betonowej C12/15 na podsypce cement.-piask.1:4 gr. 5 cm	szt	213		
	13	> opornik 12x25x100 na ławie betonowej C12/15	m	50		
<b>08.02.02.</b>	<b>822</b>	<b>CHODNIKI Z KOSTEK BRUKOWYCH BETONOWYCH</b>				
	11	> z kostki betonowej brukowej typu "STAROBRUK" o gr.8cm (kolor melanz) na podsypce cement.-piask. 1:4 gr. 3 cm	m2	574		
<b>08.03.01.</b>	<b>831</b>	<b>OBRZEŻA BETONOWE</b>				
	11	> o wym. 8x30x100 cm	m	179		
<b>08.04.01.</b>	<b>841</b>	<b>WJAZDY I WYJAZDY Z BRAM</b>				
	11	> z kostki betonowej brukowej o grub. 8cm typu"STAROBRUK" (kolor grafitowy) na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub.3cm	m2	84		
<b>08.05.01.</b>	<b>851</b>	<b>ŚCIEKI ULICZNE</b>				
	31	> z kostki betonowej brukowej typu "K-20" 16x16x14 cm szer.33cm (kolor szary) na podsypce cement.-piask. 1:4 gr. 5 cm na ławie betonowej C12/15	m	358		

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>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	251		
		ławki parkowe	szt	14		
		kosz na śmieci	szt	8		
<b>O G Ó Ł E M :</b>						

Uwaga: Ceny jednostkowe i wartość robót należy podawać w złotych z dokładnością do jednego grosza;  
Cenę ofertową należy podawać w złotych z dokładnością do jednego złotego.

**ZAMAWIAJĄCY:**

**WYKONAWCA:**

Szczecin, dnia .....

.....dnia.....