

Utwardzenie nawierzchni ul. Jeziornej w Dobrzewinie na wysokości od ul. Widokowej do ul. Spacerowej  
Przedmiar

Lp.	spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: Utwardzenie nawierzchni ul. Jeziornej w Dobrzewinie na wysokości od ul. Widokowej do ul. Spacerowej</b>					
<b>1</b>		<b>Branża energetyczna</b>			
<b>1.1</b>		<b>usunięcie kolizji energetycznych</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1E- d.1.1.1	07.03.02	Wykopy liniowe o gł. do 5,0 m o szer. do 1,0-1,5 m w gruncie kat. IV w umocnieniu słupowo-liniowym "PODLASIE 1" koparka 0,60 m3	m3		
		(poz.6) * 1 * 0.6	m3	69.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.600</b>
2E- d.1.1.1	07.03.02	Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 5,0 m o szer. do 1,0-1,5 m w gruncie kat. IV w umocnieniu "PODLASIE 1" koparka 0,60 m3	m3		
		poz.1	m3	69.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.600</b>
3E- d.1.1.1	07.03.02	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		poz.1	m3	69.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.600</b>
<b>1.1.2</b>		<b>usunięcie kolizji nN Energa</b>			
4- d.1.1.1	2	aktualizacja projektu wykonawczego usunięcia kolizji energetycznych wraz z wszelkimi materiałami	rycz aåt		
		1	rycz aåt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5E- d.1.1.1	07.03.02	demontaż przewodów Energa Opeator	m		
		2 * 58	m	116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.000</b>
6E- d.1.1.1	07.03.02	budowa linii kablowych Kabel YAKXS 4x120	mb		
		2 * 58	mb	116.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.000</b>
7D- d.1.1.1	01.03.02	Montaż muf kablowych	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
8E- d.1.1.1	07.03.02	Folia kablowa niebieska	100 mb		
		1	100 mb	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9E- d.1.1.1	07.03.02	rury osłonowe fi 110 grubościenna dwudzielna (A-D-G)	mb		
		6 + 8	mb	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
10E- d.1.1.1	07.03.02	rury osłonowe fi110 grubościenna (A-G)	mb		
		6.5	mb	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>
11E- d.1.1.1	07.03.02	rury osłonowe fi110 dwudzielna (A-D)	mb		

Utwardzenie nawierzchni ul. Jeziornej w Dobrzewinie na wysokości od ul. Widokowej do ul. Spacerowej  
Przedmiar

Lp.	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 5.5 + 5.5 + 2	mb	26.000	
				RAZEM	<b>26.000</b>