
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : DEPTAK POŁUDNIOWY - POMOST SPACEROWY NA PALACH WZDŁUŻ BRZEGU JEZIORA CHEŁM-
ŻYŃSKIEGO, PROWADZĄCY OD BULWARU 1000-LECIA DO UL. PLAŻOWEJ
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 198/2 obręb 04, dz. nr 1 obręb 10, dz. nr 5 obręb 12 87 - 140 CHEŁMŻA
INWESTOR : URZĄD MIASTA CHEŁMŻA
ADRES INWESTORA : ul. Gen. J. Hallera 2, 87 - 140 CHEŁMŻA
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Wawrzonkiewicz
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
DEPTAK POŁUDNIOWY - POMOST SPACEROWY NA PALACH WZDŁUŻ BRZEGU JEZIORA CHELMŻYŃSKIEGO, PROWADZĄCY OD BULWARU 1000-LECIA DO UL. PLAŻOWEJ					
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		12.8	m ³	12.800	
				RAZEM	12.800
2	KNNR 5 0707-02	Układanie kablia YKY 5 x 25mm ²	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie kabli w rurach ochronnych DVK 50mm w wykopie	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		12.8	m ³	12.800	
				RAZEM	12.800
6	KNR 5-10 1106-01 analiza indywidualna	Montaż szafki oświetleniowej SO	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 5-10 0809-11	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat. III	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki uziemiającej	m		
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR-W 5-08 0801-04 analiza indywidualna	Montaż uchwytów do montażu rur ochronnych	szt.		
		400	szt.	400.000	
				RAZEM	400.000
10	KNR-W 5-08 0110-04 analiza indywidualna	Układanie rur ochronnych na gotowych uchwytach	m		
		380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
11	KNR-W 5-08 0207-03	Kabel YKY 5x6mm ² wciągany do rur	m		
		435	m	435.000	
				RAZEM	435.000
12	KNR-W 5-10 0701-01	Montaż i ręczne stawianie latarni oświetleniowych typu STS/80 70W (komplet- nych)	szt.		
		34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
13	KNR 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych	szt.		
		34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
14	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w słup oświetleniowy	m-1 przew m-1 przew	170.000	
		170		RAZEM	170.000
15	KNR-W 5-08 0804-04	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 16 mm ²	szt.żył		
		340	szt.żył	340.000	
				RAZEM	340.000
16	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000