

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa DP 2584W od drogi nr 627-Susk Nowy-Ławy-Ostrołęka w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych zlokalizowanego w km około 6+225 w msc. Ławy wraz z budową oświetlenia przejścia dla pieszych  
 ADRES INWESTYCJI : Ławy gm. Rzekuń  
 INWESTOR : Powiat Ostrołęcki  
 ADRES INWESTORA : Plac Gen. J. Bema 5, 07-410 Ostrołęka  
 BRANŻA : Elektryczna  
 DATA OPRACOWANIA : Październik 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
 Październik 2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa DP 2584W od drogi nr 627-Susk Nowy-Ławy-Ostrołęka w obszarze oddziaływania przejścia dla pieszych zlokalizowanego w km około 6+225 w msc. Ławy wraz z budową oświetlenia przejścia dla pieszych.</b>					
1		<b>Roboty elektryczne</b>			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		123*0,4*0,6	m <sup>3</sup>	29,52	
				RAZEM	29,52
2	KNNR 5 d.1 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypa- niem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m <sup>3</sup>		
		4	m <sup>3</sup>	4,00	
				RAZEM	4,00
3	KNNR 5 d.1 0723-01	Przebiory mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
4	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm DVK 75	m		
		33	m	33,00	
				RAZEM	33,00
5	KNNR 5 d.1 0605-05	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m		
		133	m	133,00	
				RAZEM	133,00
6	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach za- mkniętych - YAKXS 4x16mm <sup>2</sup>	m		
		133	m	133,00	
				RAZEM	133,00
7	KNR 5-10 d.1 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji - izolowane złącza kablowe	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
8	KNNR 5 d.1 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - SŁUP STALO- WY OCYNKOWANY H=6m	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osło- nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m - YDYżo 3x2,5mm <sup>2</sup>	kpl. przew. kpl. przew.		
		2		2,00	
				RAZEM	2,00
10	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - OPRAWA LED	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
11	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 1-ramienny odł. 2 m	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
12	KNNR 5 d.1 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefa- brykowanym - szafa oświetleniowa SO	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR 5-01 d.1 0505-04	Wymiana ramy studni telekomunikacyjnej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
14	KNR 5-01 d.1 0505-02	Wymiana pokryw studni - pokrywa typ ciężki	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
15	KNR 5-01 d.1 0505-08	Obniżenie wjazdu studni	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
16	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		3	odc.	3,00	
				RAZEM	3,00
17	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
18	KNNR 5 d.1 1302-02	Badanie linii kablowej nn - kabel 3-żyłowy	odc.		
		2	odc.	2,00	
				RAZEM	2,00