

Tabela Nr 1
Zestawienie montażowe oświetlenia ulicznego ulicy w miejscowości Pustyny ul Księża - etap II

Lp.	Nazwa materiału																													
		Jm.	szafa SO-10/WO	L8/1/SO10/ WO	L7/1/SO10 /WO	L6/1/SO10 /WO	L5/1/SO10 /WO	L4/1/SO10 /WO	L3/1/SO10/ WO	L2/1/SO10/ WO	L1/1/SO10 /WO	L1/2/SO10 /WO	L3/2/SO10 /WO	L3/2/SO10 /WO	L4/2/SO10 /WO	L5/2/SO10/ WO	L6/2/SO10/ WO	L7/2/SO10/ WO	L8/2/SO10/ WO	L9/2/SO10/ WO	L10/2/SO10 /WO	L11/2/SO10/ WO	L12/2/SO10 /WO	L13/2/SO10/ WO	L14/2/SO10/ WO	L15/2/SO10/ WO	L16/2/SO10/ WO	L17/2/SO10/ WO	Razem	
1.	Oprawa LED typu CUDDLE 72 (4000K) z opłatką rozsyłu światła typu T3 oprawa w kolorze szampańskim C-32	szt.		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	
2.	Słup aluminiowy typu SAL-80M anodowany oksydowany kolor C-32 od spodu zabezpieczony elastomerem do wysokości 35cm z wysięgnikiem WR-2/1/0,95/5 słup wyposażony w gniazdko do podłączenia ozdób świetecznych - wysokość montażu gniazda to 3m od fundamentu	kpl		1			1				1					1				1			1				1	7		
3.	Słup aluminiowy typu SAL-80K anodowany oksydowany kolor C-32 od spodu zabezpieczony elastomerem do wysokości 35cm z wysięgnikiem WR-2/1/0,95/5	kpl			1	1		1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1		1	1	1		1	1	1		18	
4.	Fundament B-70 + elementy złączne do fundamentu	kpl		1	1	1	1	1																	1	1	1	1	9	
5.	Płaskownik Fe/Zn 25x4mm	m		53		47	52																				52	52	256	
6.	Folia niebieska	m		45	47	34	45	43																		45	45	45	394	
7.	Przewód YDY 4x1,5mm2	m		14	9	9	14	9	9	9	9	14	9	9	14	9	9	9	9	14	9	9	9	14	9	9	9	9	14	260
8.	Kabel YAKXS 4x35mm2	m		53	54	47	52	50																		52	52	62	52	474
9.	Złącze IZK	kpl		2	1	1	2	1	1	1	2		1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	31	
10.	Bezpiecznik topikowy 2A	szt.		2	1	1	2	1	1	1	2		1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	31	
11.	Rura DVK fi 75	m		45	47	34	45	43																		45	45	45	394	
12.	Rura DVK fi 50	m		1	3	3	3	3																		3	3	3	1	23
13.	Tabliczka "WO" metalowa emaliowana+taśma aluminiowa	szt.		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	
14.	Przewód Lgy 16mm2 żo	m		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	12,5	
15.	istniejący sterownik zdemontować i przesłać producentowi by został dołożony człon GPS i 3 kanał sterowania oświetleniem, istniejący stycznik 3 fazowy na 3 styczniki jednofazowe o prądzie min. 25A, wymienić istniejące zabezpieczenia obwodowe odejściowe S301C4 na obwód nr 1 i 2 po 2x (3x S301C6)	kpl	1																											
16.	Rura SRS fi 75 podwiert sterowany	m				6			8	23	15																	10	62	

Demontaż isniejących opraw sodowych oświetlenia ulicznego w ilości 9szt. stanowiącego własność RE Krosno a dublującego się z nowo wybudowanym oświetleniem. Oprawy oświetleniowe zdać na magazy RE Krosno