

ZESTAWIENIE MONTAŻOWE dla przyłącza od
linii napowietrznej do R-OSW i R-DT

Lp.	materiał	j.m.	ilość
1.	zaciski odgałęźne w osłonie izolacyjnej, szczelnej i odpornej na działanie promieni UV	kpl	8
2.	ograniczniki przepięć $U_c=500V$, $U_p=1,99\text{ kV}$, $I_n=10\text{ kA}$, $I_{max}=40\text{ kA}$	kpl	6
3.	rozł. bezp. słupowe ze zwartym na stałe torem PEN 160A/415V	kpl	2
4.	wkładka do rozłącznika słupowego WTNH00/50A/gG	kpl	6
5.	palczatka termokurczliwa czteropalczaśta 35-150	szt	2
6.	koszulka termokurczliwa $\varnothing 40/16$	mb	2
7.	rura UV-X $\varnothing 110/4$	mb	24
8.	uchwyt ŻF do rur $\varnothing 110/4$	kpl	24
9.	rura ochronna SRS $\varnothing 110$	mb	32
10.	rura ochronna DVK $\varnothing 110$	mb	12
11.	kabel YAKXS 4x120 0,6/1 kV	mb	620
12.	bednarka FeZn 25x4	mb	600
13.	folia kolendrowa niebieska	mb	300
14.	szafka pomiarowa P1-Rs/LZV/LZR/F	kpl	2
15.	ogranicznik mocy ETIMAT-T 25A/1	kpl	3
16.	ogranicznik mocy ETIMAT-T 20A/1	kpl	3

NAZWA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DWORCA ZINTEGROWANEGO W MŁAWIE WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
ADRES PROJEKTU DZ. NR. 163/1,163/2,164/1,164/2,166/1,166/2,167/1,167/2,168/1,168/2, 169/1,169/2,170,171/1,171/2,172/1,172/2,173/1,173/2,174/1,174/2, 175/2, 175/3,176/1,176/2,176/3,177/1,177/2,178/1,178/5, 179/5, 179/4, 180/4, 180/10, 181/6, 182/4, 183, 185/7, 187/2 OBRĘB 0010, JEDN. EWIDENCYJNA 141301_1			
INWESTOR MIASTO MŁAWA 06-500 MŁAWA, UL. STARY RYNEK 19			
FAZA OPRACOWANIA PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			BRANŻA Elektryka
TYTUŁ RYSUNKU ZESTAWIENIE MONTAŻOWE dla przyłącza od linii napowietrznej do R-OSW i R-DT			
IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	
PROJ.	mgr inż. Mirosław Prociński	3879/Gd/89	
SPR.	mgr inż. Jacek Prociński	POM/0159/POOE/07	
OPR.	mgr inż. Piotr Kata		
DATA		04.2018	SKALA
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM			E8.2