

RG

YDYżo 5x6mm²
YDYzo 5x6mm² (nap. gwar. - UPS)

TK0

PARTER

YDYżo 5x6mm²
YDYzo 5x6mm² (nap. gwar. - UPS)

TK1

1 PIĘTRO

YKYżo 5x50mm²

YDYżo 5x6mm²
YDYzo 5x6mm² (nap. gwar. - UPS)

TK2

2 PIĘTRO

TGK

3x YKYżo 5x25mm²

UPS

4 PIĘTRO

YDYżo 5x6mm²
YDYzo 5x6mm² (nap. gwar. - UPS)

TK4

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	LVS Karol Zebrowski ul. Chrobrego 29/5, 62-300 Września, tel. (61) 250 62 21	LVS			
INWESTOR	Powiat Międzyrzecki – Starostwo Powiatowe, ul. Przemysłowa 2, 66-300 Międzyrzecz				
OBIEKT	Modernizacja pomieszczenia serwerowni, instalacji i modernizacji okablowania strukturalnego oraz dedykowanej sieci elektrycznej, SSWIN oraz CCTV na potrzeby Starostwa Powiatowego w Międzyrzeczu	Brzoza: ELEKTRYCZNA			
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	Skala:			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	DATA	Nr rysunku:
Projektował:	mgr inż. Andrzej Dukowski	WKP/0132/PWOE/06		12.2016	E-6
Sprawił:	mgr inż. Krzysztof Koziorowski	147/PW/91			