



SIEĆ ZASILAJĄCA TN-C - OCHRONA P.PORAŻENIOWA
REALIZOWANA POPRZECZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

oprawy wyposażone w
zasilacz Xitanium 75W
0.1-1.05A Prog sXT

<p>Zakład Projektowo - Realizacyjno - Usługowy Branża Elektrycznej - Ziemni Głuszczo 38-700 Ustrzyki Dolne ul. Szkolna 5</p>		
Investor	Gmina Ustrzyki Dolne 38-700 Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1	
Adres inwestycji	Teleśnica Oszarowska dz. nr 363, 131, 398, 130, 136/2, 151, 440/2, 440/1, 162/1, 163/3, 163/5, 163/6, 174, 193, 192, 180/1, 182/1, 183/1, 184/1, 185, 175/1 364/2, 181/1	
Projektant:	mgr inż. Mateusz Głuszczo	
Uprawnienia nr	PDK.0001/P00E/15	
specjalność	instalacyjna	
Data: wrzesień 2017	Skala :	Rys. nr - 4
Temat	<p>Ideowy schemat zasilania SO-15/WO</p>	

<p>Zakład Projektowo - Realizacyjno - Usługowy Branża Elektrycznej - Ziemni Głuszczo 38-700 Ustrzyki Dolne ul. Szkolna 5</p>		
Investor	Gmina Ustrzyki Dolne 38-700 Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1	
Adres inwestycji	Teleśnica Oszarowska dz. nr 363, 131, 398, 130, 136/2, 151, 440/2, 440/1, 162/1, 163/3, 163/5, 163/6, 174, 193, 192, 180/1, 182/1, 183/1, 184/1, 185, 175/1 364/2, 181/1	
Projektant:	mgr inż. Mateusz Głuszczo	
Uprawnienia nr	PDK.0001/P00E/15	
specjalność	instalacyjna	
Data: wrzesień 2017	Skala :	Rys. nr - 4
Temat	<p>Ideowy schemat zasilania SO-15/WO</p>	