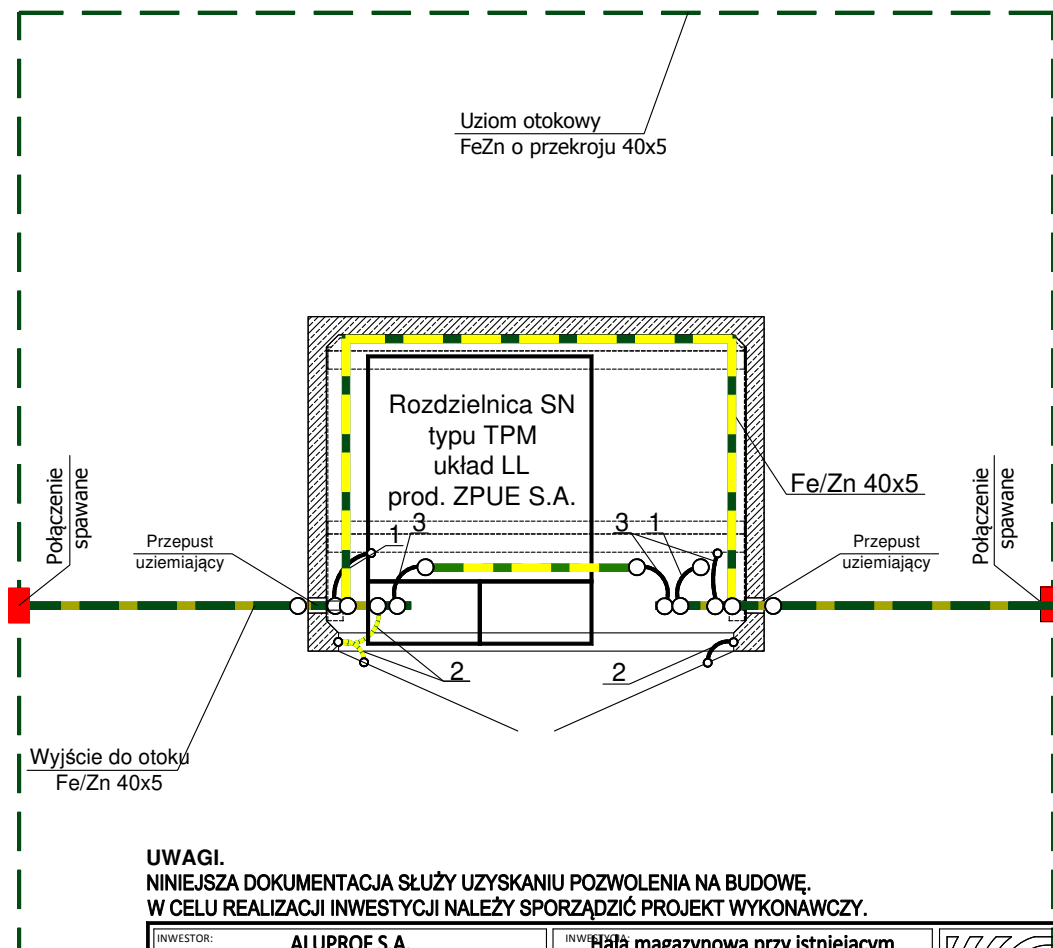


- 1- Przewód uziemiający LY 1x120mm<sup>2</sup>  
 2- Przewód uziemiający LY 1x35mm<sup>2</sup>  
 3- Przewód uziemiający LY 1x70mm<sup>2</sup>



**UWAGI.**  
 NINIEJSZA DOKUMENTACJA SŁUŻY UZYSKANIU POZWOLENIA NA BUDOWĘ.  
 W CELU REALIZACJI INWESTYCJI NALEŻY SPORZĄDZIĆ PROJEKT WYKONAWCZY.

INWESTOR:	ALUPROF S.A.	INWESTOR:	Hala magazynowa przy istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym
LOKALIZACJA :	ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biała	LOKALIZACJA :	ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biała
TYTUŁ RYS.:	Złącza kablowe SN typ ZK-SN/TPM-2 / Instalacja uziemiająca	TYTUŁ RYS.:	Złącza kablowe SN typ ZK-SN/TPM-2 / Instalacja uziemiająca
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Bienek nr upr. bud. SLK/0996/PWOE/05, SLK/IE/3861/06 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Bienek nr upr. bud. SLK/0996/PWOE/05, SLK/IE/3861/06 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne
SPRAWDZAJĄCY:	Jerzy Fojcik nr upr. bud. 118/90, SLK/IE/3590/01 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	SPRAWDZAJĄCY:	Jerzy Fojcik nr upr. bud. 118/90, SLK/IE/3590/01 do projektowania w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne
PROJEKT:	1801	PROJEKT:	1801
ETAP:	PB	ETAP:	PB
SKALA:	%	SKALA:	%
DATA:	23-03-2018	DATA:	23-03-2018
ZMIANA:		ZMIANA:	
NR RYS.:	IE.07	NR RYS.:	IE.07