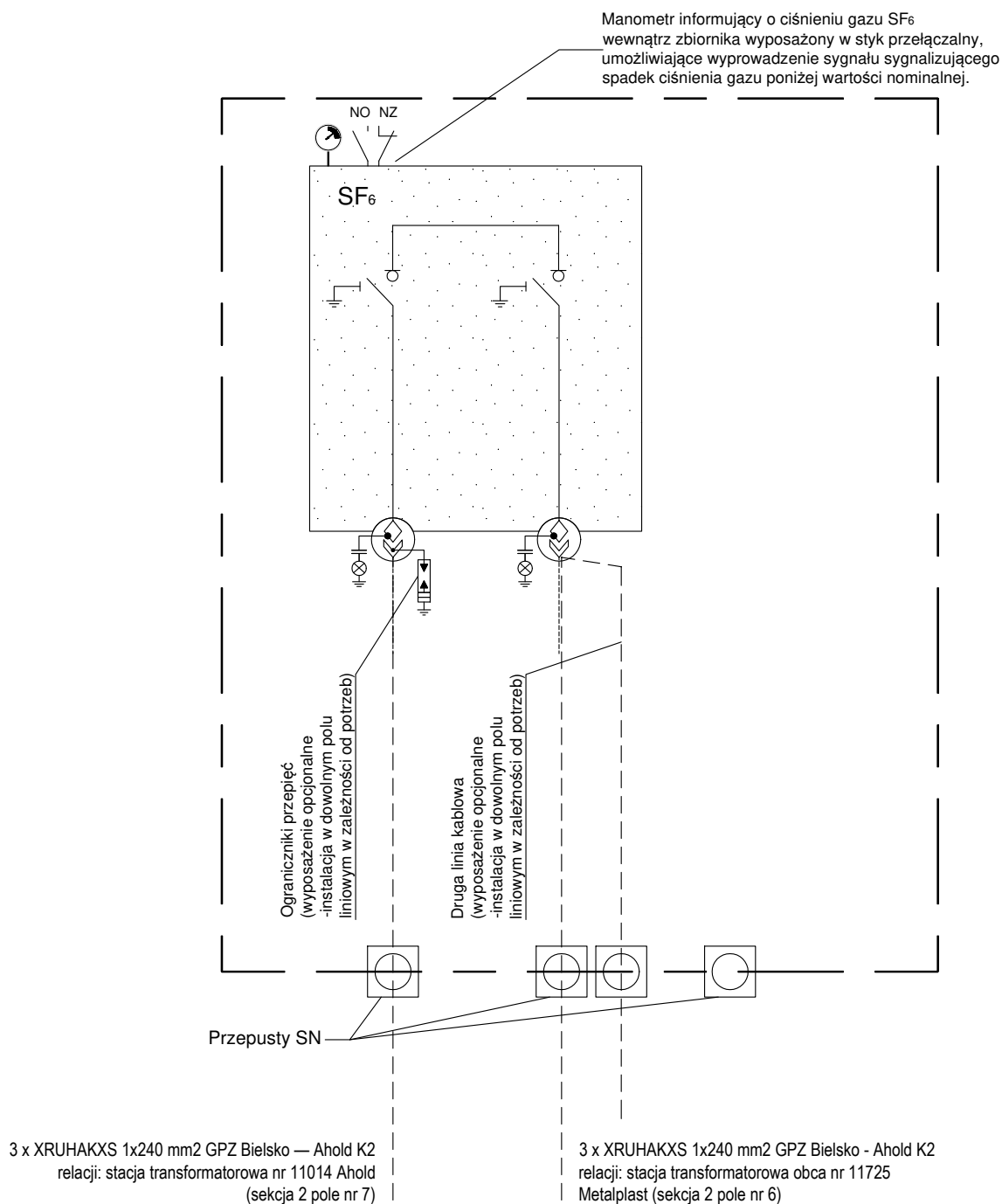


Rozdzielnica SN prod. ZPUE S.A typu TPM układ pól LL opcjonalnie wyposażona w ograniczniki przepięć i sygnalizator zwarć doziemnych



UWAGI.

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

INWESTOR: ALUPROF S.A. ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biała		INWESTYCJA: Hala magazynowa przy istniejącym budynku produkcyjno-magazynowym	
LOKALIZACJA : ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biała			
TYTUŁ RYS.: Złącze kablowe SN nr 2 typ ZK-SN/TPM-2 / Schemat elektryczny złącza			
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		PODPIS:	
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	
		ETAP: PB	
		SKALA: %	
		DATA: 23-03-2018	
		ZMIANA:	
		NR RYS: IE.05	
ARCHAS DESIGN UL. MICKIEWICZA 3/10, 43-300 BIELSKO-BIAŁA TEL. +48 602 731 007			