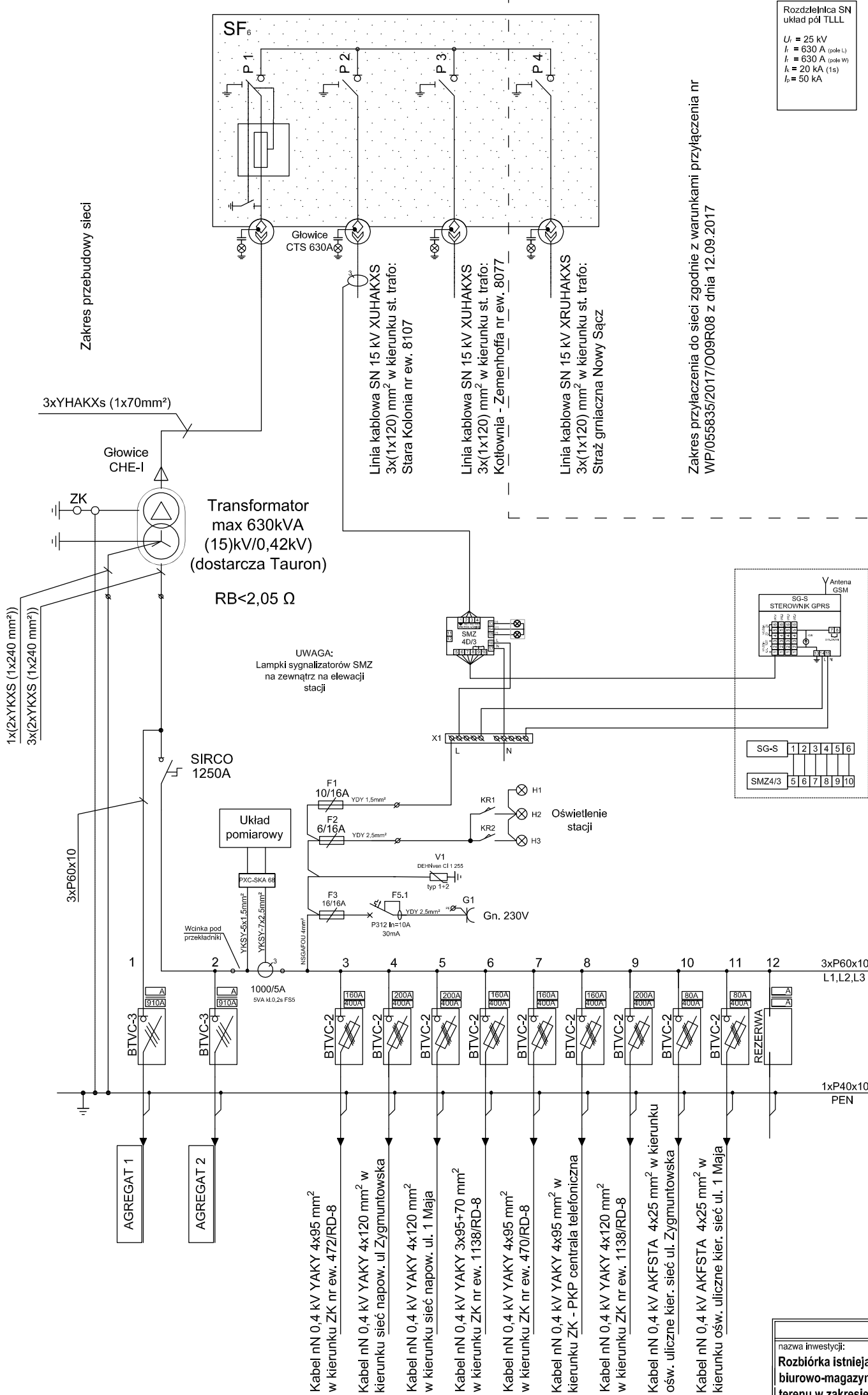


Schemat stacji transformatorowej nr 8113 MRw-bpp 20/630-3



Zakres przyłączenia do sieci zgodnie z warunkami przyłączenia nr WP/055835/2017/O09R08 z dnia 12.09.2017

Rozdzielnica SN
układ pól TLLL

$U_r = 25 \text{ kV}$
 $I_r = 630 \text{ A}$ (pole L)
 $I_r = 630 \text{ A}$ (pole W)
 $I_k = 20 \text{ kA}$ (1s)
 $I_p = 50 \text{ kA}$

PROJEKT BUDOWLANY		
nazwa inwestycji: Rozbiórka istniejącego budynku nr 16 oraz budowa nowego budynku biurowo-magazynowego z zapleczem technicznym oraz zmiana zagospodarowania terenu w zakresie przebudowy dróg i infrastruktury technicznej (ustawienie kontenerowej stacji transformatorowej oraz agregatów prądoworszych) na działce nr 115/4 obr. 89, jedn. ewid. M. Nowy Sącz przy ul. 1 Pułku Strzelców Podhalańskich 5		
adres inwestycji: dz. nr 115/4; ul. 1-go Pułku Strzelców Podhalańskich 5 jedn. ewid. 126201_1, obręb 0089 Nowy Sącz		
inwestor: Karpacki Oddział Straży Granicznej z siedzibą w Nowym Sączu ul. 1 Pułku Strzelców Podhalańskich 5, 33-300 Nowy Sącz		
jednostka projektowa:	projektant: inż. Mariusz Kosiorz upr. 585/01	numer projektu: 17_0009
 An Archi Group Sp. z o.o. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl	sprawdzający: mgr inż. Witold Pierz upr. 984/05	data: 10-2017
		skala rysunku: -
tytuł rysunku:	numer rysunku:	
STACJA TRANSFORMATOROWA NR 8113 - SCHEMAT	ES-200	
wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie str.		