

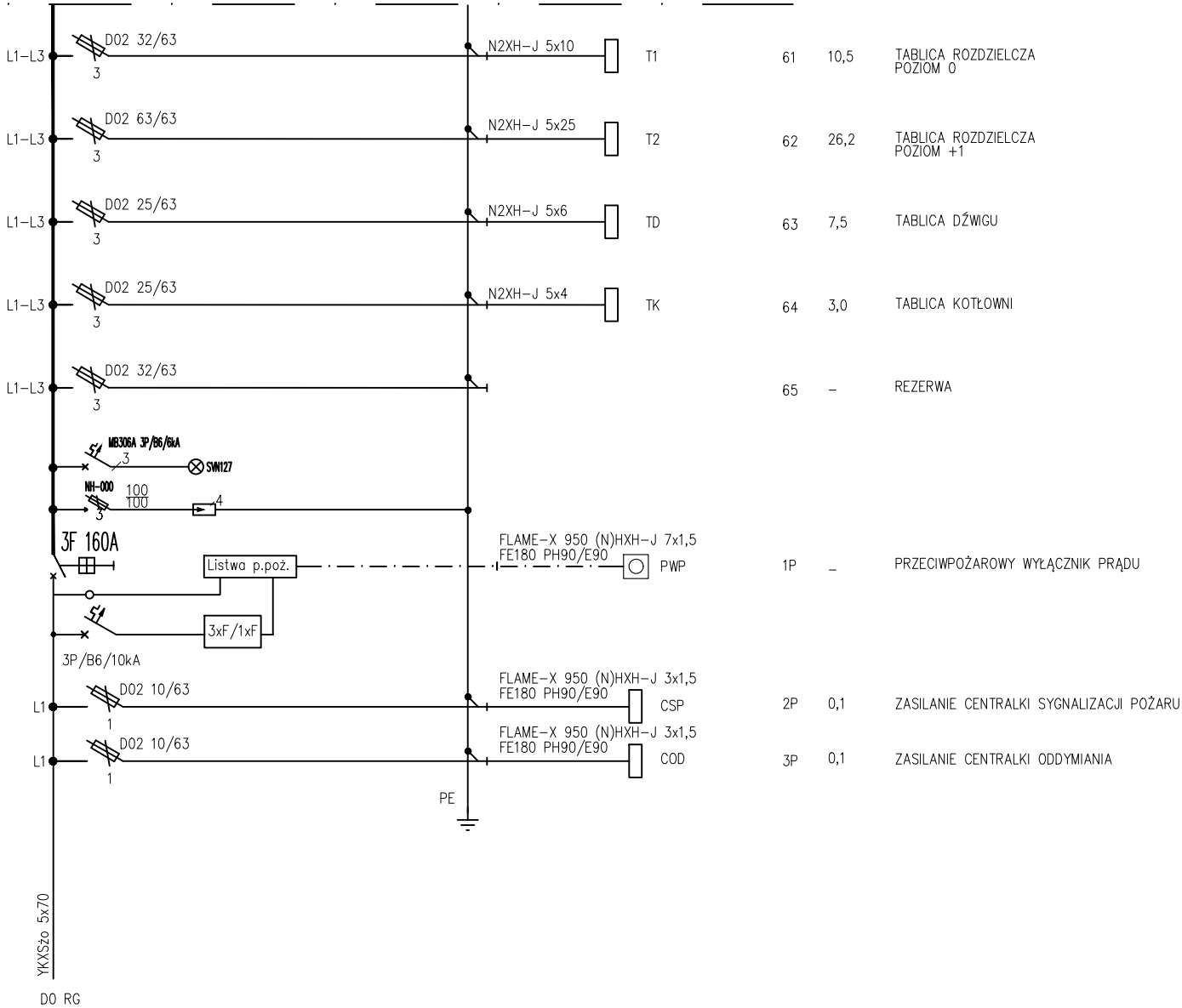
cd. na arkuszu PT-113.1

TG

Pi = 104,8 kW

Po = 65,0 kW

Zasilanie z agregatu
Po = 30,0 kW



UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.



KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia

KONTRAPUNKT V – PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO – INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270

Temat	"ZAGOSPODAROWANIE TERENU STADIONU "BESKID" W ANDRYCHOWIE" ROZBIÓRKA, PRZEBUDOWA, BUDOWA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH NA TERENIE STADIONU "BESKID" WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W ANDRYCHOWIE		Nr projektu	21-16
Inwestor	Gmina Andrychów, ul. Rynek 15; 34-120 Andrychów		Data	12.2022
Lokalizacja	ul.T.Kościuszki 1, 34-120 Andrychów, Działki ew nr: 842/5, 842/7, Obręb: Andrychów-miasto [121801_4.0001] Jednostka ewidencyjna: Andrychów-Miasto			
Branża	ELEKTRYCZNA		rewizja	
Faza	PROJEKT BUDOWLANY TECHNICZNY	numer uprawnień	podpis	
Generalny projektant	mgr inż. arch. Aleksander Mirek	151/98		
Projektant branżowy	mgr inż. Jan Wachacki	120/97		
Współpraca	mgr inż. Bartosz Bronarski	MAP/0031/PWBE/16		
Sprawdzający	mgr inż. Bożena Paluchowska	324/81		
Treść rysunku	TG. Tablica główna budynku klubowego, wewnętrzna. Schemat ideowy.		Nr rys:	E-113/2
			Skala:	- / -



KONTRAPUNKT V-PROJEKT
architektura & technologia