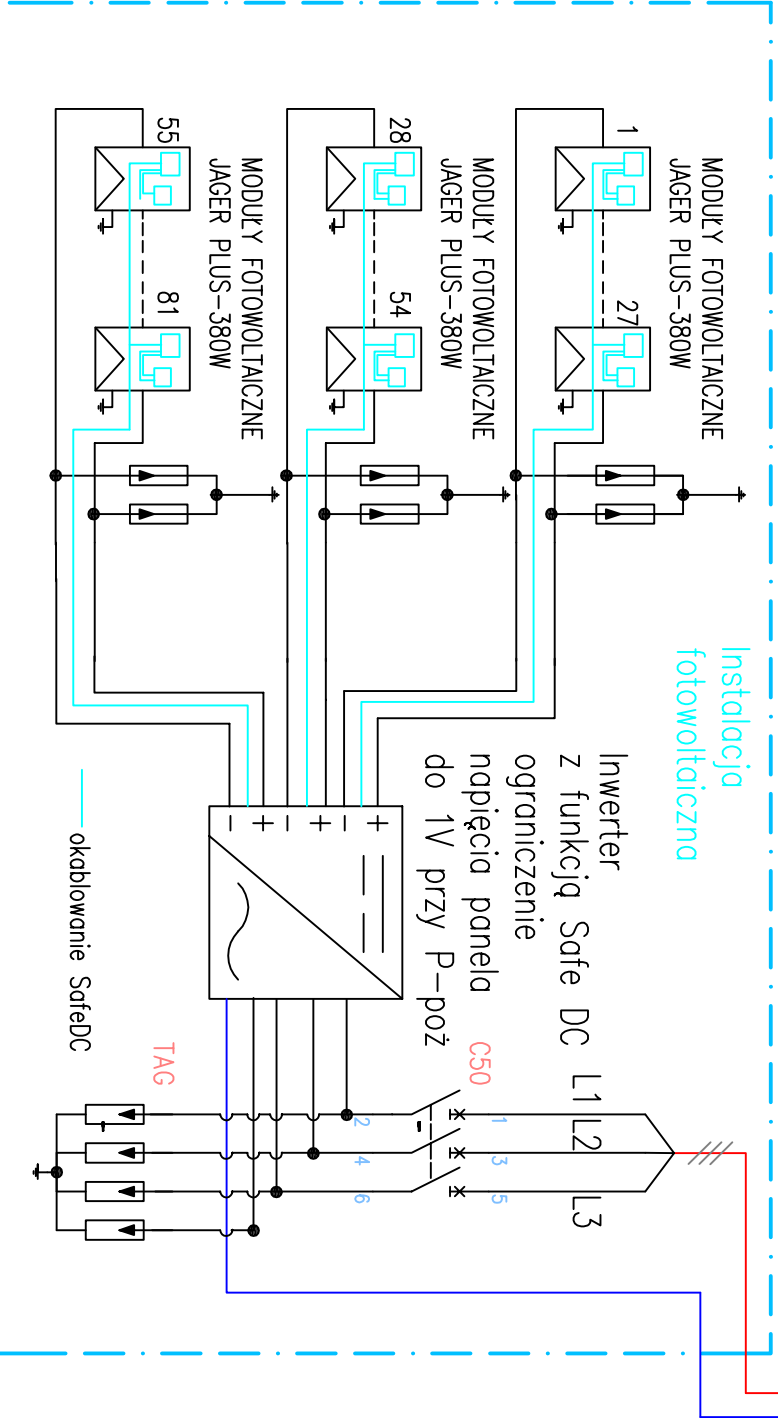


Nr odpływu	-	-		L01	L02	L03	L04	L05	G06	G07	G08	G09	G10
NAZWA ODPLYWU	ZASILANIE Z RGNN BUDYNKU BIUROWEGO	OCHRONA PRZECIWPRZEPięCIOWA	KONTROLA NAPIęCIA	OSWIETLENIE obwody A-D	OSWIETLENIE obwody E-H	OSWIETLENIE obwody I-K	OSWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE	REZERWA	ZESTAWY GNIAZD 16A/5P + 230V	ZESTAWY GNIAZD 16A/5P + 230V	ZESTAW GNIAZD 16A/5P + 230V	GNIAZDA 230V	REZERWA
MOC				1,2	1,2	0,6	0,05		2,0	2,0	1,0	1,0	



INWESTOR	Poľtechnika Warszawska Plac Poľtechniki 1 00-611 Warszawa
PROJEKT	Budynek magazynowy na dz nr ew. 203/35 w Sierakowie
ADRES INWESTYCJI	Sierakowo, dz. nr ew. 203/35
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY
GENERALNY PROJEKTANT	BAZA architektury ul. SMULIKOWSKIEGO 2/7 00-389 WARSZAWA
ARCHITEKTURA I KOORDYNACJA	baza@bazaarchitektury.pl
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Bek upr. nr MAZ/0412/PW/OE/11
DATA	28.01.2021
SPRAWDZIL	mgr inż. Marcin Wąsik upr. nr MAZ/0041/PW/OE/10
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
RYSUNEK	SCHEMAT ROZDZIELNICZY RH
SKALA	--
NR RYSUNKU	TE.04
DATA	28.01.2021
NR REWIZJI	00