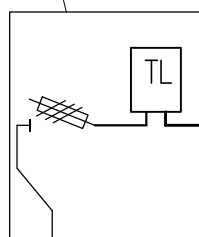
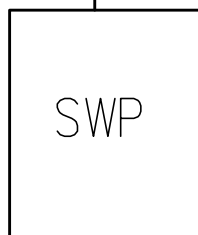


— projektowane
— istniejące

Istniejące złącze energetyczne z tablicą licznikową



YKXS 5x50mm²

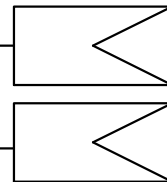


YKXS 5x35mm²

YDY 5x6mm²

YKY 5x25mm²

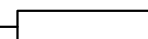
Panele fotowoltaiczne -72sz.
LR4-72HPH z optymalizatorami



x36

x36

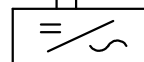
dach
piętro



piętro
parter

RG -istniejąca

T1 -projektowana



YKY 5x16mm²

Projektowany falownik
SE30K SolarEdge 3F



Kivi architektura
Justyna Lis & Agnieszka Falek
tel. 604 696 730
www.kiviarchitektura.pl

INWESTOR
Ochotnicza Straż Pożarna
w Marzeninie
Marzenin, ul. Łaska 5

OBIEKT
Przebudowa i rozbudowa budynku
strażnicy OSP w Marzeninie

LOKALIZACJA
Marzenin, ul. Łaska 5, dz. nr 629 i 622/1

PROJEKTANT
mgr inż. Seweryn Świątek
upr. nr LOD/2232/PWOE/13

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Krzysztof Sztanka
upr. nr LOD/3133/PBE/16

PODPIS

ASYSTENT:
Paweł Lis

PODPIS

ETAP PROJEKTU
PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

TYTUŁ RYSUNKU
SCHEMAT ZASADNICZY

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

SKALA
-

DATA
01-2023

NR RYSUNKU
E4

NR STR
-

Bilans mocy budynku

			Pi (kW)		Po (kW)
		SUMA	125,8		35,0
			kz=	0,28	