



LEGENDA:

PWP - przeciwpożarowy wyłącznik prądu
UW PWP - szafka urządzenia wykonawczego PWP
UU PWP - urządzenie uruchamiające PWP,
US PWP - urządzenie sygnalizujące PWP,
RG - rozdzielnica główna budynku
GSW - główna szyna wyrównawcza.

UWAGI:

Miejscem dostarczenia energii elektrycznej oraz granicą własności i eksploatacji urządzeń pomiędzy odbiorcą a gestorem sieci (ENEA Operator) są zaciski prądowe w kierunku instalacji odbiorczej w złączu ZK2x-2P.

WG ODRĘBNEGO OPRACOWNIA ENEA OPERATOR
LUB POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

PROJEKTOWANE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

UL. PORTOWA 4
67-100 NOWA SÓL
TEL. 601304770
TEL. 601768360
MAIL: BIURO@SERAFINSCY.COM
MAIL: KRYSZTIAN.SERAFINSKI@SERAFINSCY.COM

SERAFIŃSCY
sp. z o.o.

INWESTOR:	Urząd Gminy Siedlisko pl. Zamkowy 6 67-112 Siedlisko				
NAZWA:	Budowa budynku opiekuńczo-wychowawczego (przedszkole) wraz z infrastrukturą towarzyszącą.				
ADRES:	67-112, SIEDLIJSKO, GMINA SIEDLIJSKO JEDN. EW. 080408_2; OBRĘB: 0005; DZ. NR 649/3, 649/4 080408_2.0005.649/3, 080408_2.0005.649/4				
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Maciej Bielnik			NR UPR (w spec. arch.): LBS/0099/POOE/12	
SPRAWDZAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Jacek Białoń			NR UPR (w spec. arch.): LBS/0030/PBE/21	
STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT TECHNICZNY		BRANŻA: ELEKTRYCZNA			DATA OPRACOWANIA: 10.2025
TYTUŁ RYS.:	Schemat ideowy zasilania				SKALA: 1:100
NR PROJEKTU: BPS2501	STADIUM: PT	BRANŻA: E	NUMER RYS: E06	REWIZJA: ---	FORMAT: