

OBJAŚNIENIA

TABLICA GŁÓWNA  
Istniejąca


INWERTER  
Montaż na wys.1,3 m  
ROZDZIELNICA DC

ROZDZIELNICA AC  
Montaż na wys.1,3 m  
ROZDZIELNICA RGF  
Montaż na wys.1,3 m

Przeciwpowarowy Wylącznik Prądu Fotowoltaika (przycisk)  
Główna szyna wyrównawcza

- TG
- INV
- RPV1,2,3
- RAC 1,2,3
- RGF-1
- 


- GSW

<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div> <div><div>Engineering sp. z o.o.</div></div>	PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jan Troczyk mgr inż. Jarosław Pierzchowka	20/93/OP, specj. instal.-inż. -	04.2021 04.2021		
INWESTOR	GMINA MASZÓW, MASZÓW PIERWSZY UL. SPOKOJNA 2, 26-001 MASZÓW					
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA Z OZE SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH ORAZ URZĘDU GMINY MASZÓW ZE ŚRODKÓW RPO WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO NA LATA 2014-2020					
OBIEKT I LOKALIZACJA	SZKOŁA PODSTAWOWA W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH UL. SZKOŁNA 27, 26-001 MĄCHOCICE KAPITULNE (NR DZIAŁKI 910, OBRĘB: MĄCHOCICE KAPITULNE)					
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN TRAS KABLOWYCH Z TG DO PV				SKALA 1:75	
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY		
SP/MK/TERM	PW	SP/MK/TERM/04/21	RYS. NR E-07			