



LEGENDA

- RB+RPV - projektowana rozdzielnica główna budynku wraz z sekcją RPV
- gniazdo 16A/400V
- gniazdo 16A/250V~, 2P+Z, IP20 (gn.pojedyncze-montaż w ramce podwójnej)
- gniazdo pojedyncze bryzgoszczelne 16A/250V~, 2P+Z, IP44
- Ge - grzejnik elektryczny
- GSW - Główna Szyna Wyrównawcza
- łącznik 2-biegunowy 10A IP20

Lista oprav ośw. podstawowego:
Typ 1 - Oprawa typ Fibra PX2040478

Temat:				
Rozbudowa wraz z przebudową budynku pawilonu sportowego w Woliczce polegająca na dobudowie wiaty rekreacyjnej, wyposażenie budynku w instalację C.O. oraz fotowoltaiczną. wraz z przyłączami wod-kan oraz instalacją elektryczną wewnętrzną do wiaty rekreacyjnej na działce nr ewid. 211 obr. Woliczka w msc. Woliczka				
Opracowanie:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Jednostka opracowująca:
Projektant	mgr inż. Paulina Musz	PDK/0231/PWOE/15		A&K PRACOWNIA PROJEKTOWA ADAM WILKOS 35-030 Rzeszów, ul. Roderyka Alsa 1 tel.: +48 693 751 504 +48 530 133 333 e-mail: a.k.buro@interia.pl
Branża:			Faza:	
elektryczna			projekt wykonawczy	
Data:			Skala:	
styczeń 2021			1:100	
Inwestor:		Nazwa rysunku:		Nr.rys:
Gmina Świlcza 36-072 Świlcza 168 woj. podkarpackie		Rzut parteru - instalacje oświetlenia, siły i gniazd wtyczkowych		E1 Arkusz: A3