



Układ Sieci: TN-S

Ochrona od porażeń:
SZYBKE WYŁĄCZENIE

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZEŹNICY			
O SAŁĘ GIMNASTYCZNĄ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM			
PROJEKT WYKONAWCZY			SKALA -----
SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ			BRANZA: ELEKTRYCZNA
DANE INWESTORA:	Gmina Bochnia ul.Kazimierza Wielkiego 26 32-700 Bochnia		NR RYSUNKU: E-7
ADRES BUDOWY:	Brzeźnica 180 dz.nr 388/1 i 388/2		
			GRUDZIEŃ 2020
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/POOE/13 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Bogdan Miłka MAP/0055/POOE/03 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Łatocha			PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" S.C. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl			

