



LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
	druk Zn/Fe Ø8mm, przewód odprowadzający poziomy prowadzić na uchwytach dopasowanych do połaci dachu
	złącze krzyżowe 4-otworowe
	maszt odgromowy z podstawą betonową h=2m, maszt aluminiowy 43.2 AL
	przewód odprowadzający (druk Zn/Fe Ø8mm) pionowy połączyć ze metalowym słupem konstrukcyjnym
	złącze kontrolne druk-druk
	obudowa złącza kontrolnego do gruntu 50.1
	wypust trójfazowy ~400V 16A - zas. wentylacji/klima.
	korytka siatkowe ze stali kwasoodpornej 100H60
	miejsce szyna wyrównawcza potencjału
	technologia fotowoltaiczna
	Czujka pogodowa WRG 82 IP54 24VDC

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
INWESTOR:		Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy ul. Białostocka 3 11-500 Giżycko	
NAZWA ZADANIA:		Budowa sali gimnastycznej z zapleczem rehabilitacyjnym przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Giżycku, ul. Białostocka 3, 11-500 Giżycko	
ADRES:		Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy ul. Białostocka 3 11-500 Giżycko działka nr ewid.: 770/25, 770/11, 777/3, 777/4 obręb ewidencyjny: 2	
Projektant:	mgr inż. WOJCIECH GASIOREK	Specjalność:	ELEKTRYCZNA
Opracowanie:	inż. GRZEGORZ WOŹNIAK	Nr uprawnień:	WKP/032/PWOE/12
Sprawdzający:	mgr inż. KRZYSZTOF KAZIMIERZ JUST		WKP/0175/PWOE/09
NAZWA RYSUNKU:		NR RYS.	
Instalacja odgromowa - dach		IE-07	
BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:
ELEKTRYCZNA	PB	1:100	07.2019

UWAGA:
-wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót
-rysunek rozpatrywać łącznie z poszczególnymi branżami
- każda zmiana w stosunku do dokumentacji wymaga akceptacji projektanta na etapie realizacji