








POŁĄCZYĆ Z UZIOMEM OTOKOWYM ISTNIEJĄCYM BIBLIOTEKI

POŁĄCZYĆ Z INSTALACJĄ ODGROMOWĄ BUDYNKU BIBLIOTEKI

POŁĄCZYĆ Z UZIOMEM OTOKOWYM ISTNIEJĄCYM BIBLIOTEKI

SPADEK DACHU OK. 7% (4°)

SPADEK DACHU OK. 7% (4°)

	wg zapotrzeb.	IGLICA ODGROMOWA H=1,5m
	wg zapotrzeb.	MASZT ODGROMOWY NA TRÓJNOGU H=2,0m - MIEJSCE INSTALACJI ZGODNIE Z PROJEKTEM WENTYLACJI
	100,0m	TAŚMA STALOWA OCYNKOWANA FeZn 30x4mm
	120,0m	DRUT STALOWY OCYNKOWANY FeZn fi 8mm
	6szt	ZŁĄCZE KONTROLNE
	wg zapotrzeb.	ZŁĄCZE KRZYŻOWE
	2szt	SZPILA UZIEMIAJĄCA H=4,5 POGŁĘBIANA MECHANICZNIE LUB RĘCZNIE
PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE WYKONAĆ Z DRUTU STALOWEGO OCYNKOWANEGO FeZn fi 8mm		
NALEŻY WYKONAĆ POŁĄCZENIE INSTALACJI ODGROMOWEJ Z UZIOMEM OTOKOWYM I PRĘTOWYM I ISTNIEJĄCYM UZIOMEM OTOKOWYM BUDYNKU BIBLIOTEKI		
POŁĄCZENIE Z UZIOMEM OTOKOWYM BIBLIOTEKI WYKONAĆ Z TAŚMY STALOWEJ OCYNKOWANEJ FeZn 30x4mm		
PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE PROWADZIĆ POD WARSTWĄ OCIEPLENIA W RURZE INSTALACYJNEJ PRZEZNACZONEJ DO MONTAŻU INSTALACJI ODGROMOWEJ		
PO PRZEPROWADZONYM MONTAŻU INSTALACJI ODGROMOWEJ I UZIOMU PRZEPROWADZIĆ POMIAR REZYSTANCJI UZIEMIENIA. JEJ WARTOŚĆ NIE POWINNA PRZEKROCZYĆ 10 Ohm		

Inwestor:	ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ W ŁAZISKACH GÓRNYCH UL. CHOPINA 17, 43-170 ŁAZISKA GÓRNE		
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr 4538/167, 4536/167 i 4535/167 UL. WYSZYŃSKIEGO 8, 43-173 ŁAZISKA GÓRNE, woj. śląskie.		
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Stadium:	PROJEKT BUD.-WYK.
Projektant:	mgr inż. Krzysztof SKUR uprawnienia nr SLK/3126/PWOE/10		
Opracowała:	inż. Anna OLEJNIK-LIZAK	Podpis:	
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBIÓRKA BUDYNKU BYLEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ PRZY UL. WYSZYŃSKIEGO 8 W ŁAZISKACH GÓRNYCH NA „DZIENNY DOM SENIOR+”	Data:	02.2019
Nazwa rysunku:	RZUT DACHU - instal. piorunochronna	Skala:	1:50
		M rys:	IE-03