

OBJAŚNIENIA


- NA CAŁEJ POWIERZCHNI DACHU ORAZ NA KOMINACH NALEŻY WYKONAĆ ZWODY POZIOME NIEIZOLOWANE NISKIE TYPU: Fe/Zn Ø8 MONTOWANE NA UCHWYTACH
- WYKONAĆ POŁĄCZENIA WSZYSTKICH METALOWYCH ELEMENTÓW ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA POWIERZCHNI DACHU
- PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE TYPU Fe/Zn Ø8 PROWADZIĆ W RURACH TYPU: RVS 21 POD TYNKIEM
- ZACISKI KONTROLNE "K" INSTALOWAĆ NA WYSOKOŚCI 0,4m OD POZIOMU GRUNTU
- UZIOM TYPU Fe/Zn 30*4 UKŁADAĆ W ZIEMI NA GŁĘBOKOŚCI MIN. 0,6m W ODLEGŁOŚCI MIN. 1m OD BUDYNKU
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA Z UZIEMEM OTOKOWYM WYKONAĆ JAKO SPAWANE, MIEJSCA SPAWU ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ
- WSZYSTKIE ELEMENTY NATURALNE ZWODÓW NALEŻY ODPOWIEDNIO UZIEMIĆ
- CAŁOŚĆ INSTALACJI ODGROMOWEJ WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCĄ NORMĄ PN-EN 62305

LEGENDA

- UZIOM OTOKOWY
- ZWODY, PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE

U=230/400 V

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECIOWY:
TN-S

 F.H.U. ELKOMFORT PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
INWESTOR	GMINA CZARNY DUNAJEC UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEC	PROJEKTANT	mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPR. GAS 834/A-43/85
OBIEKT	CENTRUM KULTURY I PROMOCJI UL. KOLEJOWA 14 34-470 CZARNY DUNAJEC	ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. K. SZOPIŃSKI
TREŚĆ RYS.	P.W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE -INSTALACJA ODGROMOWA	DATA	02.2012
RZUT DACHU		SKALA	1:100
		NR. RYS.	E-2.4