



7. METALOWE POKRYCIE DŁOŻY STANOWI NATURALNY ZWÓD PIONOWY.
8. ZWODY PIONOWE MOCOWANE DO ŚCIANY NA WSPORNIKACH DYSTANSOWYCH PRZED WŁOŻENIEM WARSTWY IZOLACJI TERMICZNEJ.
9. ZWODY PIONOWE OSŁONIĆ INSTALACJAMI RURIAMI IZOLACYJNYMI Z CERTYFIKATAMI DOPODZIEKANIA JAKO NRO PRZEM. CNBP-PR.
10. POŁĄCZENIA ZWODÓW PIONOWYCH INSTALACJAMI SŁUBOWYMI. POŁĄCZENIA ZŁOŻENIEM OTWORÓW PIONOWYCH SPRAWIANE.
11. WŁOŻENIA WYKONYWANE WYŁĄCZNIE W ODCINKACH ODPOWIEDNIE DO DŁUGOŚCI.
12. NA ZWODACH PIONOWYCH 0,5m NAD TEREENEM INSTALOWANO W IZOLACJACH PIONOWYCH SKRZYŹNIKI ZŁĄCZA POMARU.
13. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ZABEZPIECZANO PRZED WPLYWAMI ATMOSFERYCZNYMI.
14. UZIOŁ OTWORÓW 10,0cm W ZIEMI NA GŁĘBOKOŚCI 0,8m. PRZED WEJŚCIAMI DO BUDYNKU. UZIOŁ ZAKOPANO NA GŁĘBOKOŚCI 1,2m W ODCINKACH DO ŚCIANY PIONOWEJ.
15. OPORNICZĄ INSTALACJĄ ODPOWIEDNIO: R=10,0.

TYTUŁ	PROJEKT TECHNICZNY BUDOWNY DOKŁADNY PRZEDSIĘWZIĘCIA na instalację elektryczną i instalację gazową (zob. załączniki) sokółowej wzniesionej w 1977r. w 1978r. nad Wisłą.		skanapoprojekt ul. Agnieszki Piotrowskiej 10 00-610 Warszawa
ANALISTY	INSTALACJE ELEKTRYCZNE GMINA DOKŁADNY NAD WISŁĄ ul. Sokółowa 1, 00-610 Warszawa nad Wisłą		© Działo podlega ochronie przez autorstwa.
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		Wzr. - 09 05.2024r.
WYKREŚLONY	RZUT DACHU, ZEWNĘTRZNA INSTALACJA ODGRZEWOWA.		skanapoprojekt
PROJEKTOWAŁ	JACEK SIEDLECKI upr. proj. nr 79/89/MS		1:100
SPRAWDZIŁ	ADAM GORTAT upr. proj. nr 00854/PBOC/07		