



Uwagi:

1. Obudowy z tworzyw termoutwardzalnych gladkich (niezbrojonych) odpornych na promieniowanie UV min. IP44
2. Dodatkowe robocze uzziemienie przewodu PEN w złączach wyk. bednarką ocynk. FeZn 25x4 mm ukladaną na dnie wykopu.

P.P.U. INSTALATOR s.c. Jerzy Panasewicz, Andrzej Sliwiński 16-400 Suwałki ul. Sejneńska 63				
INWESTOR	Miasto Suwałki ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki			
TEMAT	BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
OBIEKT	Suwałki ul. Wojska Polskiego 1 DZIAŁKA NR 32996/6 OBREB 9	BRANŻA ELEKTR.		SKALA
RYSUNEK	SCHEMAT I ELEWACJA ZŁĄCZA ZG			NR RYS.
PROJEKT.	inż. Lechosław Wierzbicki UPR. NR 96 GD/75	DATA 21.12.2021	3	