



1. Na dachu zaparkowano trzy pojazdy drewniane, 40 m od brzozy, 20 m od drzew liściastych i wiatraków przyściennych.
2. Przewody uzienia,ace, uzony opłakiwy zaparkowano taśmą Fe/Zn 30kNm. Przewozy uzienia,ace prowadzić pod tylnymi w rulkach R3.
3. Przewozy odprężające wykonak druten Fe/Zn 96Nm układowy pod tylnymi w rulkach R3.
4. Złacza kontrolne instalować w skrzyżkach problemicznych p/t na wysokość 0,5m nad terenem.
5. Dporność uzienia < 200.

Forma	Główna, zawiązanie w. 12. 10.1996 r. JAWORSKI		P.V.		Zastępuje rysunek
Nr uprawn.	486/93		1566/63		Nr rysunku
Specjal.	elektr.		elektr.		154/3/E2 - 03
Nazwisko	Jankowiak		Makowski		
Podpis	[Podpis]		[Podpis]		
Data	01.09.97		01.09.97		
Wykon.	[Podpis]		[Podpis]		
Projektował	01.09.97		01.09.97		
Sprzedaż	[Podpis]		[Podpis]		