



LEGENDA:

- ⊗ PUNKT ŚWIETŁYNY SUFITOWY
- h PUNKT ŚWIETŁYNY SUFITOWY HALOGENOWY
- ⊗ PUNKT ŚWIETŁYNY SCIEŃNY
- ZK ZŁĄCZE KABLOWE
- ZT ZŁĄCZE TELETECHNICZNE
- ZG ZŁĄCZE TELETECHNICZNE
- TWG TABLICA + WYL. GŁÓWNY
- INST. ODGROMKOWA
- GRZEJNIK
- PUNKT CO INST. CO PRZEWODZĄCA GÓRA

uwaga! Dokumentacja jest zgodna ze stanem istniejącym w miesiącu: 02.2016r  
wszystkie wymiary sprawdzić w naturze

Inwestor: MIASTO JELENIA GÓRA P.L. RATUSZOWY 58 58-500 JELENIA GÓRA		Jednostka projektowa: <b>PROFIL</b> STUDIO ARCHYTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI	
Temat projektu: TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU MIEJSKIEGO PRZEDSZKOLA NR 11 PRZY UL. CHOPINA 4 W JELENIEJ GÓRZE.		Projektował: mgr inż. Bolesław Kuśniak upr. bud. 111594	
Nazwa rysunku: <b>RZUT PARTERU-inst. elektryczna</b> - stan projektowany		Sprawdził: mgr inż. Marcin Szalek upr. bud. SLK4438/PWOE/13	
		Specjalność: Elektryczna	
		Podpis:	
		Data: 44-100 Gliwice ul. Lipowa 12	
		02.2016	
stadium PW		nr rys. E-11	
		Skala: 1:100	
		Rew.: 0	