


UWAGA:

- Głośnik 100V, 150Hz–12000Hz, (1,5W, 3W, 6W), 90dB z regulacją głośności.
- Wzmocniacz PA 100V minimum 150W istniejący

liczba głośników na parterze: 5 szt.

 ALPINO T E L E K O M	projektować:		mgr RZ. Piotr Zimałek uczn. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności Instalacyjnej i Kierownictwa Robotami Budowlanymi w zakresie robot instalacyjnych	
	opracować:	mgr RZ. Tomasz Olsak		
Investor:	Gminiażm nr 2 w Tczewie, ul. Półdubnowa 6, 83-110 Tczew			
Wymagania:	ALPINO TELEKOM, ul. Świdkopolka 10, 83-110 Tczew			
Lokalizacja:	Gminiażm nr 2 w Tczewie, ul. Półdubnowa 6, 83-110 Tczew dz. nr 411, powiat tczewski, gm. Tczew, woj. pomorskie			
Tytuł projektu:	Projekt wykonania remontu instalacji elektrycznej w budynku szkoły Gminiażm nr 2 w Tczewie			
Nazwa rysunku:	RADYOWEŁE I MAGLOŚNIENIE RZUT PARTERU			nr projektu: 74-UL/T02.016 nr rysunku: N-0