



RZUT PARTERU SKALA 1:50

POW. PARTERU:
POW. UŻYTKOWA - 389,50m²
POW. WEWNĘTRZNA - 411,85m²
POW. CAŁKOWITA - 447,61m²
POW. ZABUDOWY - 447,61m²

- Wyłącznik pojedynczy
- Przełącznik świecznikowy
- Przełącznik skrobkowy
- Przełącznik krzyżowy
- Wypust ścienny - typu kinkiel
- Wypust sufitowy
- Lampa ciem. 2x48W PKE LATTE
- Lampa ciem. 2x48W PKE LATTE AW.
- Lampa ciem. 2x48W PKE FIBRA AW.
- Gł. 1-fazowe pojedyncze
- Termistor
- Gł. 1-fazowe podwójne
- Gł. 1-fazowe podwójne
- Gł. 3-fazowe

ZAKŁAD INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH BARTŁOMIEJ SZCZĘŚNIAK	
Projekt branżowy - instalacji elektrycznej	
PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	
w miejscowości Podziemie 85, dz. nr: 298/2, 303/1, 304/1, 305/1, gm. Cegłów	
Investor: GMINA CEGŁÓW ul. Tadeusz Kościuszki 4 05-319 Cegłów	mgr inż. Bartłomiej Szczęśniak upr. nr MAZ0589/P/OE/12
Skala: 1:50	
Rzut parter	
Data opracowania: Luty 2014r.	
Rysunek nr: 3	Opracował: inż. Michał Szostak