



PRZYKŁADOWE ROZMIESZCZENIE ZESTAWÓW Gniazd

LEGENDA:

- Rozdzielnice elektryczne
- Gniazdo elektryczne 2P+Z 10A/16A
- Gniazdo elektryczne 2P+Z 10A/16A, IP44
- Gniazdo podwójne RJ45 (telefoniczne i komputerowe)
- Zestaw gniazd "PEL" 2x2P+Z 10A/16A, 2x2P+Z (DATA) 10A/16A, 2xRJ45 kat. 5e
- Wypust elektryczny - zapas przewodu
- Numer obwodu(cab)/zasilania z tablicy

LUK MEDIA PROJEKT
mgr inż. Joanna Szpiniek
ul. Kasztelanska 60, 58-316 Wałbrzych

Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15
Asystent:		
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)	
Inwestor:	Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	
Tytuł rys.:	RZUT PARTERU – PLAN INSTALACJI Gniazd WTYKOWYCH	

Data:	11.2015r.
Stadium:	PB
Skala:	1:100
Nr rys.:	2/IE

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim, dysponent niniejszy nie może być w całości lub w części przekazywany, kopiowany lub rozpowszechniany bez pisemnej zgody innej projektantki.