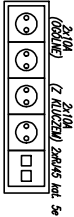



LEGENDA:

- Rozdzielnie 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

PRZYMADOWE ROZMIESZCZENIE ZESTAWÓW GNIĄZD





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

Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15		Data:	11.2015r.
Asystent:				Stadium:	PB
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)			Skala:	1:100
Inwestor:	Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra			Nr rys.:	3/E
Tytuł rys.:	RZUT I-60 PĘTRA – PLAN INSTALACJI GNIĄZD WYKONYWCH				

Zastrzego się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Wydruk niniejszy nie może być w całości lub w części przetwarzany, kopiowany lub rozpowszechniany bez pisemnej zgody innej jednostki.