






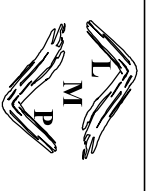
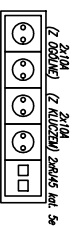


LEGENDA:

-  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(zab)/zasilania z tablicy

PRZEMIANOWE ROZMIESZCZENIE ZESTAWÓW GNIĄZD



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

Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/D05/15	Data:	08.2015r.
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/I/E
Tytuł rys.:	RZUT I-GO PIĘTRA – PLAN INSTALACJI GNIĄZD WTRYKOWYCH			

Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany, udostępniany lub odbiórany komputernie, bez pisemnej zgody firmy projektowej.