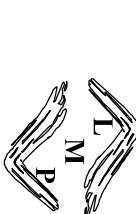


LEGENDA:

- 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

PRZYKŁADOWE ROZMIESZCZENIE ZESTAWÓW GNIĄZD
2x10A 2x10A 2x10A 2xRJ45 kat. 5e

		LUK MEDIA PROJEKT <i>mgr inż. Joanna Szpinek</i> ul. Kasztelańska 60, 58-316 Wałbrzych	
Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/D05/15	Data: 08.2015r.
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 I-GO PIĘTRA – PLAN INSTALACJI GNIĄZD WTYKOWYCH		
		Nr rys.:	Data: 08.2015r.
		3/IE	
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odpisywany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej.			