



- LEGENDA:
- Rozdzielnia elektryczna
 - Gniazdo 2xR45
 - Gniazdo RJ45
 - Gniazdo telewizyjne
 - Gniazdo elektryczne pojedyncze IP44
 - Gniazdo elektryczne 400V IP44
 - Gniazdo elektryczne podwójne IP20
 - Gniazdo elektryczne pojedyncze IP20
 - Wypust kablowy 1 fazowy
 - Wypust kablowy 3 fazowy
 - Punkt elektryczno-logiczny (PEL)
 - (2xR45, 2x2P+Z 230V IP44 DATA z kluczem)
 - Punkt elektryczno-logiczny (PEL)
 - (2xR45, 2x2P+Z 230V DATA z kluczem)
 - Punkt połączenia wyrównawczego
 - Bednarka FeZn 25x2
 - GSU
 - MSU
 - Główny wyłącznik prądu

Plon kablowy

Uwaga:
Wszystkie elementy przewodzące obce należy podłączyć do wspólnej szyny połączeń wyrównawczych.

inwestycja :	Rozbudowa Wojewódzkiego Specjalistycznego Szpitala im. M. Piłsudskiego w Łodzi przy ul. Wólczańskiej 191/195 o budynek trzykondygnacyjny (konduktoryjny) w systemie modułowym
adres :	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Piłsudskiego w Łodzi ul. Wólczańska 191/195, 90-531 Łódź
inwestycja :	Działka nr ew. 84/1, 84/2, 84/3, 84/4 Obręb P-30, jed. ew. Łódź-Północ
inwestor :	Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Piłsudskiego w Łodzi ul. Wólczańska 191/195 90-531 Łódź
wykonawca projektu :	CLIMATIC Sp. z o.o., Reguły, ul. Żytnia 6 tel. 22 753-27-00, fax 22 753-27-01 www.climatic.pl e-mail: climatic@climatic.pl
faza :	PROJEKT BUDOWLANY ELEKTRYCZNA
branża :	mgr inż. Sławomir Czarnocki
projektant:	LUB/0027/PNCE/14
mgr inż. Mateusz Grabowski	
mgr inż. Arkadiusz Fiolek	
sprowadzający :	mgr inż. Łukasz Lewandowski
nazwa rys. :	Instalacja siły Rzut portu
skala : 1:100	data: 30.11.2015r. nr rys.: SPl/PB/IE/6