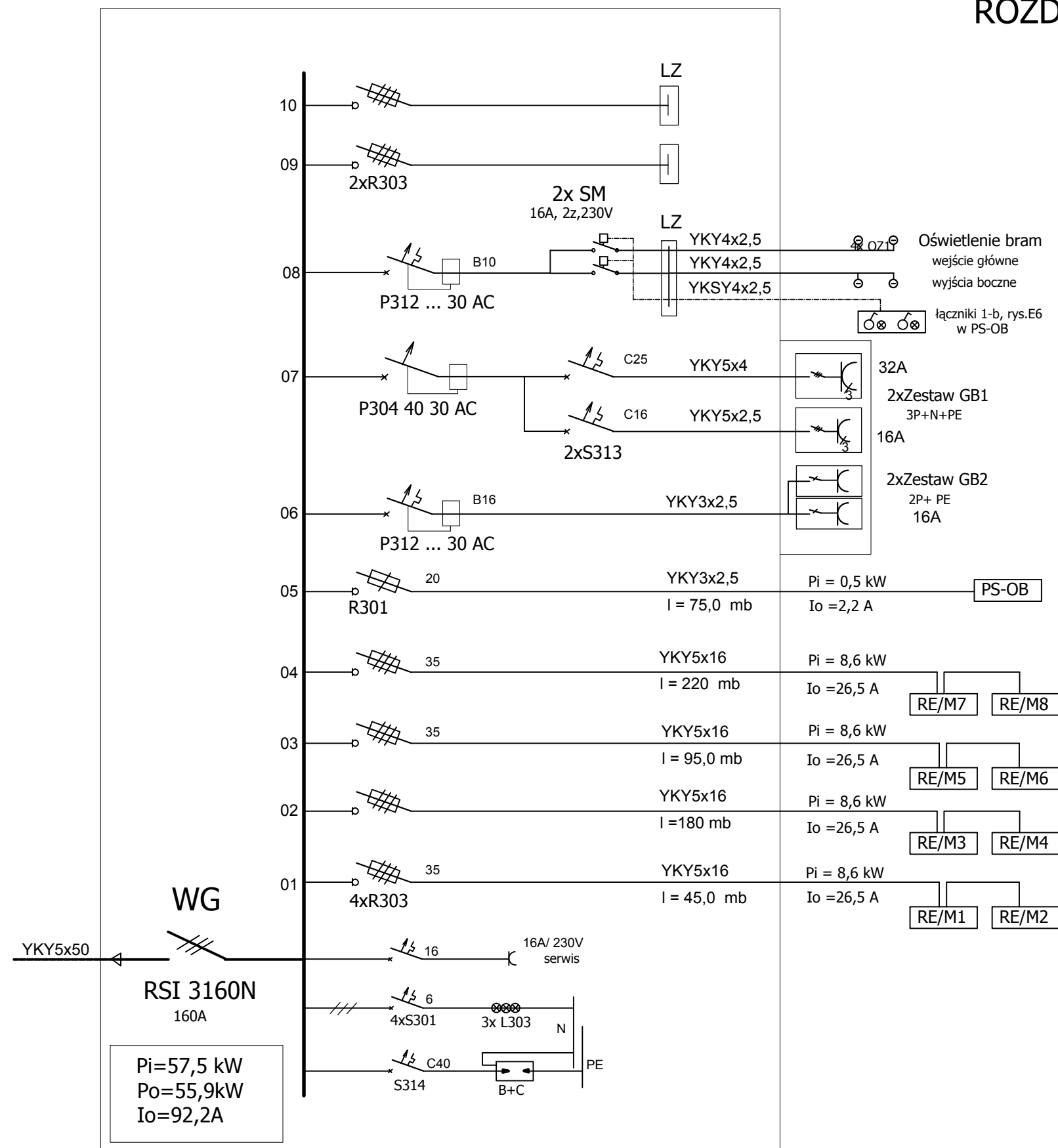
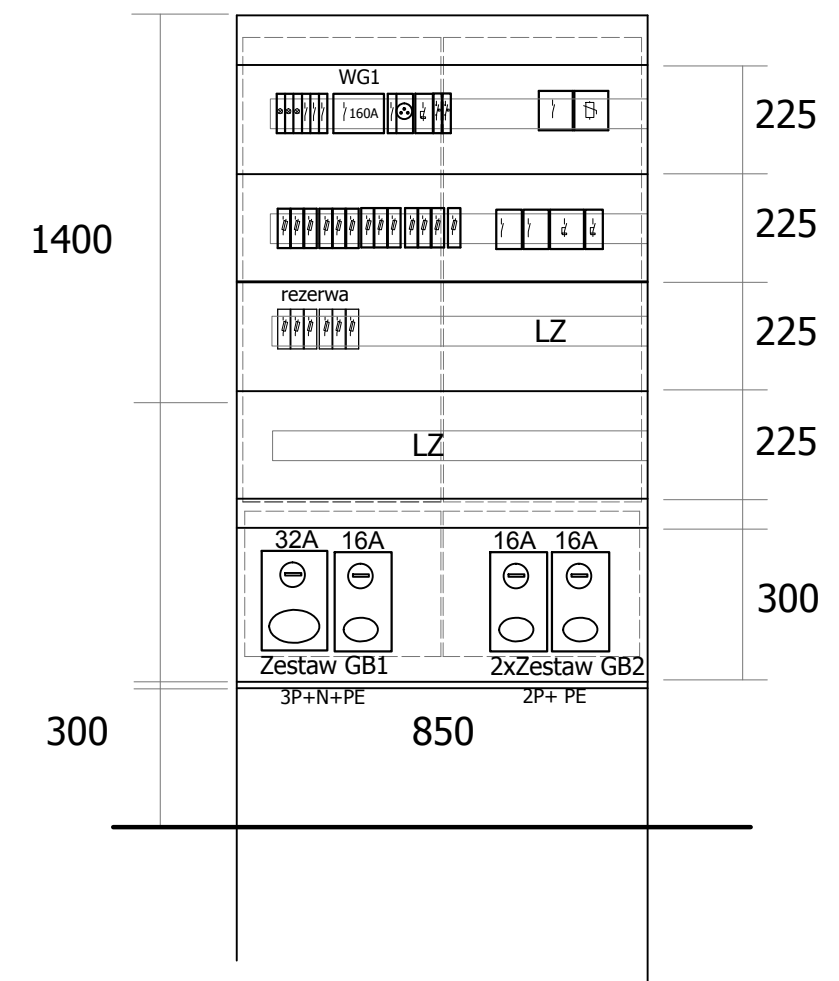


## SCHEMAT POŁĄCZEŃ



## ROZDZIELNICA GŁÓWNA OŚWIETLENIA BOISK

/ WYTYCZNE KONSTRUKCJI /



## UWAGI:

- OBUDOWA ROZDZIELNICY IP 66, IK 08, WYKONANIE WOLNOSTOJĄCE ZEWNĘTRZNE, WANDALOODPORNE WYM. GABARYT.: / szer.xwys.xgł. / 850x1400x250mm, NA FUDAMENCIE BET.
- STOSOWAĆ OSPRZĘT ZGODNIE ZE SCHEMATEM

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ABRAMSKI-ŻUREK  
80-214 GDAŃSK, UL.SMOLUCHOWSKIEGO 10/10, TEL (058) 345 13 93, FAX (058) 340 38 49

Projekt budowlano-wykonawczy dwóch boisk małych na terenie Akademickiego Ośrodka Sportowego Politechniki Gdańskiej, Gdańsk, Al. Zwycięstwa, obręb 56, działka nr 267/11

Projekt instalacji elektrycznej		BRANZA:
ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG-OB		ELEKTRYCZNA
AUTOR:	inż. GERARD KONKOL upr. nr 270/ Gd/ 73	SKALA:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. RAFAŁ DUDKA	-
SPRAWDZIŁ:	MAREK AMBROZIAK upr. nr GT-III-630/538/76	DATA:
		marzec 2011
		NR RYS:
		E-3

TN-S