

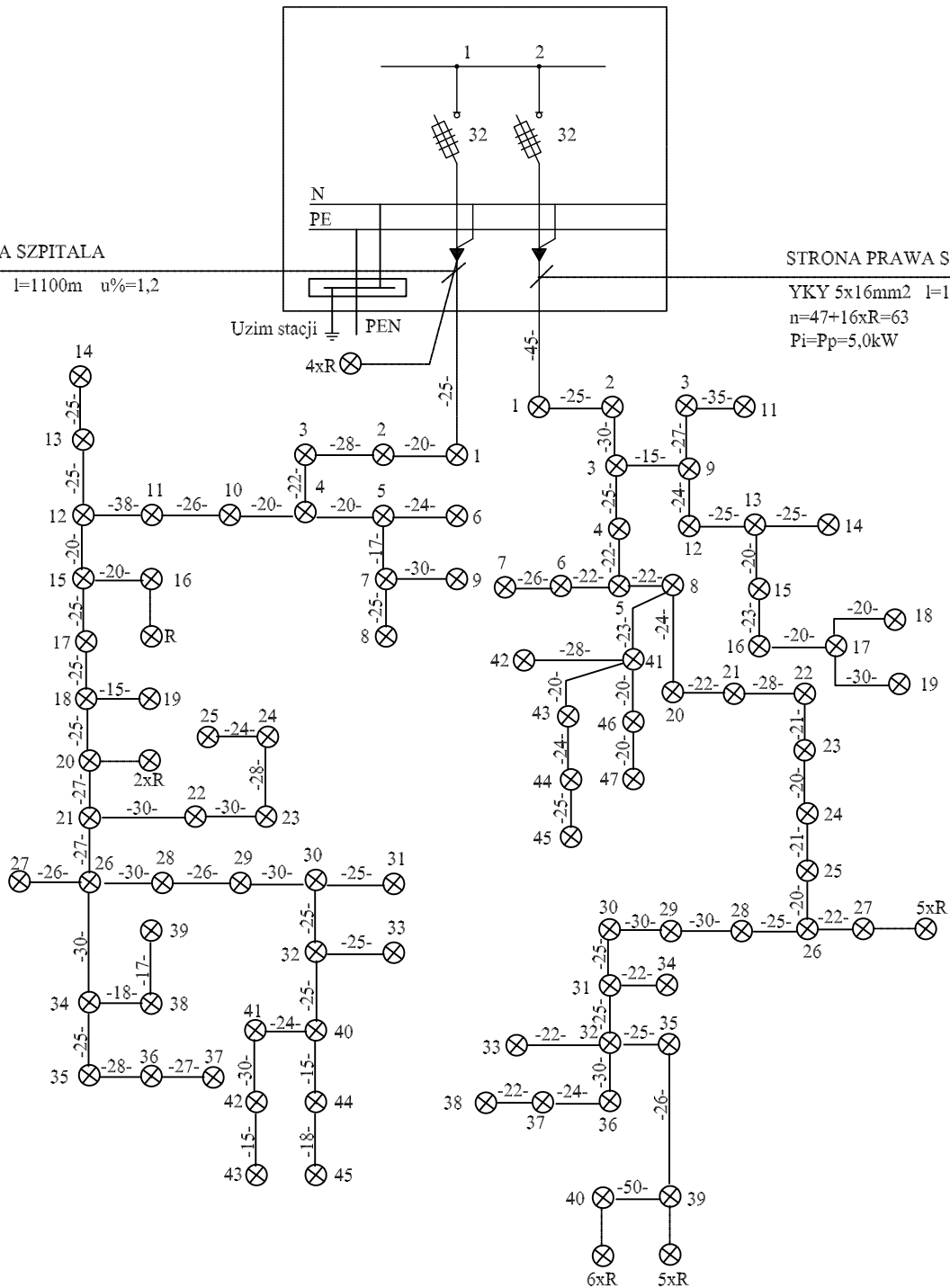
# SZAFA OŚWIETLENIOWA Z/SO /RSOU2 - ZPUE WŁOSZCZOWA /

STRONA LEWA SZPITALA

YKY 5x16mm<sup>2</sup> l=1100m u%=1,2  
n=45+7xR=52  
Pi=Pp=4,2kW

STRONA PRAWA SZPITALA

YKY 5x16mm<sup>2</sup> l=1175m  
n=47+16xR=63  
Pi=Pp=5,0kW



## SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ

Szybkie wyłączenie w układzie sieci TN-C-S

Pi=Pp=15,0kW

arch. Krzysztof Żurkowski			
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA			
im. arch. Krystyny Gutkowskiej			
01-515 Warszawa, Al. Wojska Polskiego 27 lok.36 tel-fax 635-68-75			
Zadanie: SZPITAL W PUŁTUSKU - OŚWIETLENIE TERENU			
Branża: elektryczna		Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy	
Temat: Schemat ideowy zasilania		Skala: -	Data: 04.2006
Projektował: mgr inż Dorota Grabowska	Nr. upr. SWK/0046/POOE/03	podpis	Rys. nr
Sprawdził: inż Alina Skobejko	WBP-II-K-8386/138/80		1