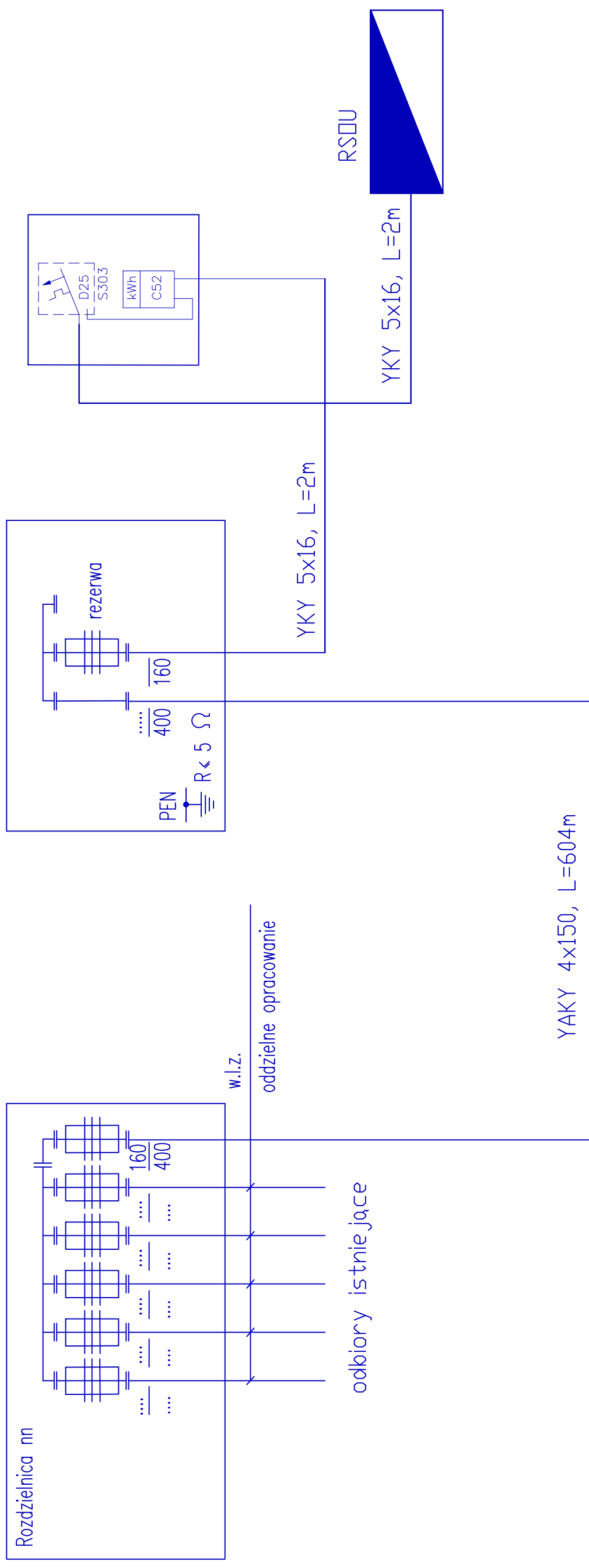



Stacja nr 10646

$$\frac{1}{N}$$


- 1, Spadek napięcia dla 20 kW od stacji 10646 do złącza Z1 = 1,31%
- 2, Spadek napięcia dla 4,8 kW dla tablicy sterującej oświetleniem = 0,67%

Jednostka projektowa:			Inwestor: Urząd Miasta Warszawy	
	tel. (22) 619 86 86, fax: (22) 670 24 54 ul. Żelazowa 38a lok.17, 03-733 Warszawa			
Zadanie:		Projekt zaalantia napiecia dla boiska sportowego w Parku Skaryszewskim w Warszawie		
Forma:		Schemat zaalantia		
projektant	mgr inż. Grzegorz Stubielski		data	Maj 2008
opracował	mgr inż. Włodzisław Figurski		tytuł	ELEKTRYCZNA
opracował			strona	3
			skala	1:500