

część projektowana

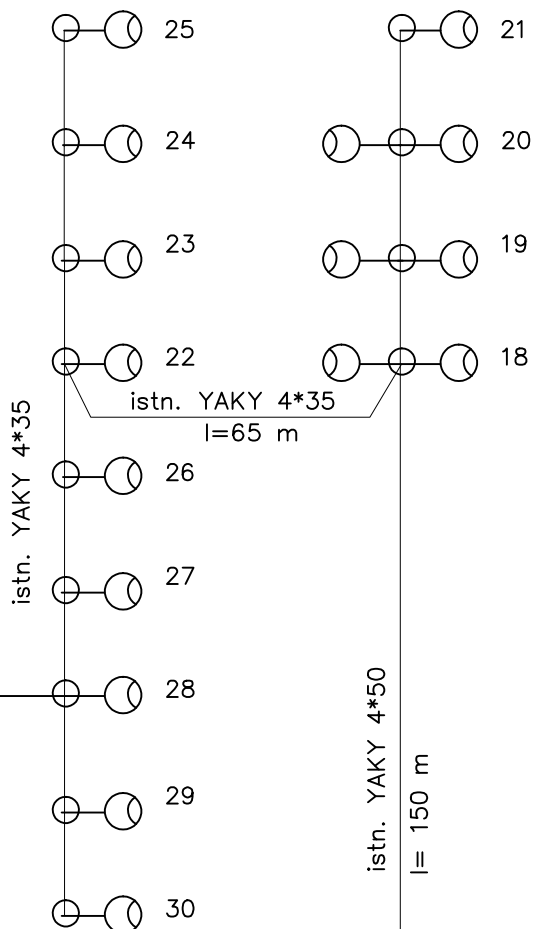
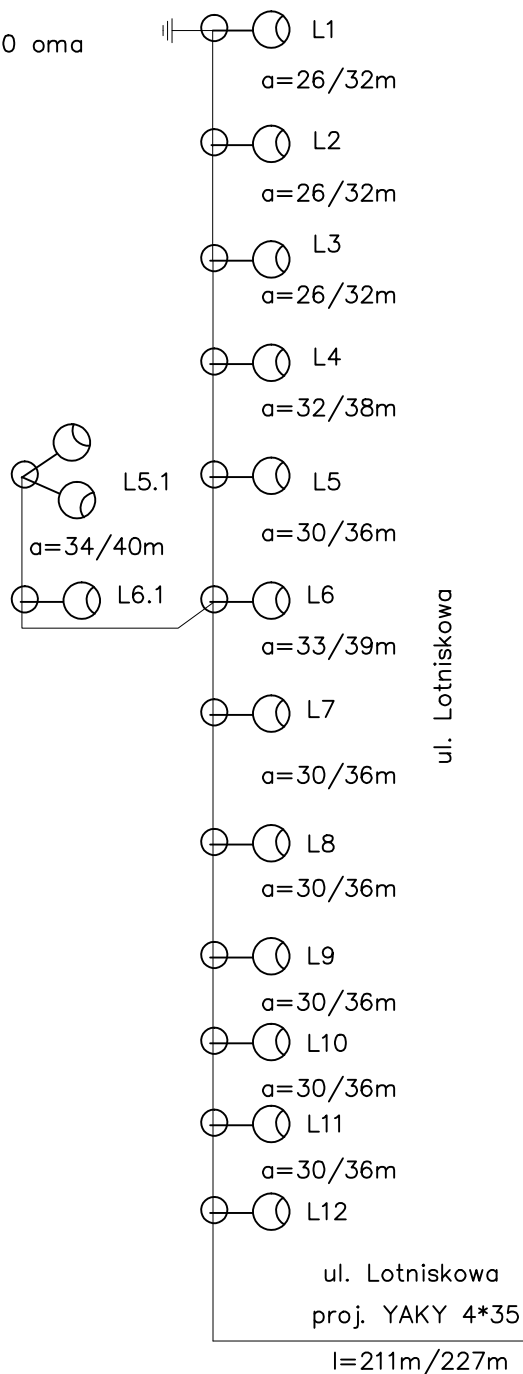
część istniejąca

oświetlenie parkingu

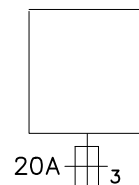
$I_{zw}=97A > I_{wyf}=50A$   
 $dU=0,66\%$

$R_u \leq 10 \text{ oma}$

proj. YAKY 4\*25 + FeZn 25\*4  
l=398 m / 195 m



STACJA TRAFO  
nr 20362



rozdz. ROU  
nr 60744

Uwagi:

1. Projektowany kabel oświetleniowy typu YAKY 4\*25 + bednarka FeZn 25\*4
2. Na projektowanych słupach zamontować oprawy OUSH 70, na wysięgnikach WR-3/1.

Temat	OŚWIETLENIE CZĘŚCI ul. LOTNISKOWEJ W ŁODZI		
Tytuł	SCHEMAT ZASILANIA OŚWIETLENIA		
Inwestor	DELEGATURA ŁÓDŹ POLESIE URZĘDU MIASTA ŁODZI		
Projektant	mgr inż. Jerzy Szymański		Upr. nr 149/74/Łw
Data	10.2007	Skala	Rys. nr 2