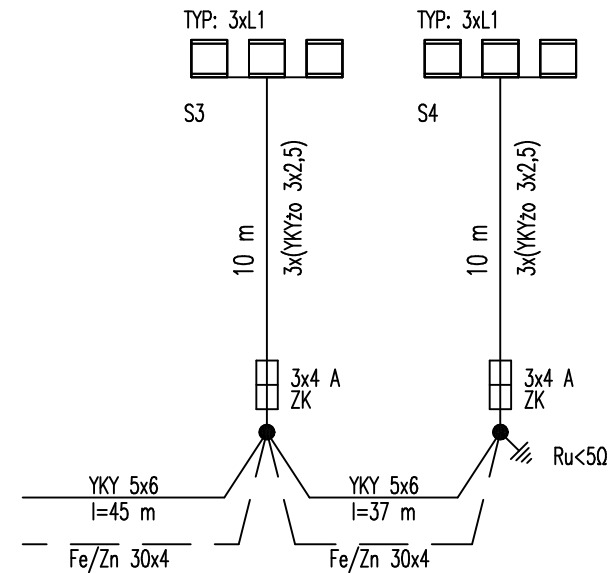


Zasilanie z rozdzielnic S3 i S4

Do uziomu SOB

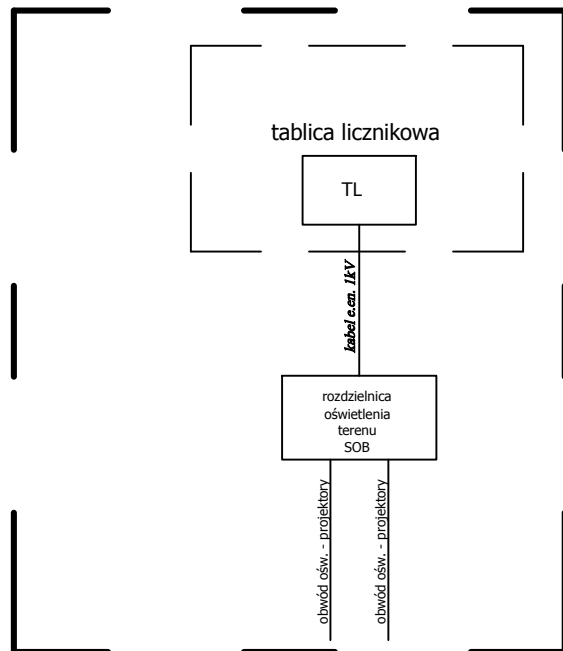


OZNACZENIA:

L1 – Oprawa oświetleniowa LED 150W, montaż na słupie h=10m

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi.



	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował inst. elektr:	mgr inż. Michał Kretek	SKL/4506/PWOE/12	
	Opracował:	mgr inż. Jakub Paruzel		
	Lokalizacja:	Szkoła podstawowa, Kozłów 182, 28-366 Małogoszcz działki nr: 196/2		
PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Nazwa projektu/Obiekt:	Przebudowa boiska wielofunkcyjnego wraz z ogrodzeniem i oświetleniem, skoczni do skoku w dal i elementów małej architektury przy Szkole Podstawowej w Kozłowie		
Inwestor: Urząd Miasta i Gminy w Małogoszczu ul. Jaszowskiego 3a 28-366 Małogoszcz	Nazwa rysunku:	Schemat ideowy zasilania oświetlenia zewnętrznego		
	Faza projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy	Nr rysunku:	Nr egz.:
Data: luty 2020r.	Skala:	—	E—101	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				