



Nr obwodu		F1.1
Aparatura	S301 B6	S303 B10
	FR 358 16A	SM 425 4z
Przewód [mm <sup>2</sup> ]		YKY 5x4
Nazwa obwodu	sterowanie	oświetlenie boiska

Ochrona od porażeń:

- przed dotykiem bezpośrednim - izolacja robocza
- przed dotykiem pośrednim - szybkie samoczynne wyłączenie zasilania

## BIURO INŻYNIERSKIE

**Michał Izydorek**

ul. Leszczyńska 53d/4

64-115 Świąciechowa

tel: 502-721-715

email: izydorek.michal@gmail.com



WYMIANA NAWIERZCHNI BOISKA WRAZ Z BUDOWĄ  
INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ  
ELEKTRONICZNO-TELEKOMUNIKACYJNYCH W LESZNIE

Temat :

*Schemat rozbudowy rozdzielni głównej*

Nazwa rysunku :

Skala :	1:25	Branża :	ELEKTRYCZNA
Nr rys. :	E.02	Lokalizacja :	LESZNO 64-100; ul. Jana Kilińskiego 4; działka nr 39/2, 38/1; 38/2; obręb 0002.Leszno; jedn. ewid.:306301_1 Leszno
Data :	2020-06	Investor :	Miasto Leszno ul. Karasia 15; 64-100 Leszno
Projektant:	Inż. Zenon Pindara uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności inst. - inż. w zakresie instalacji elektrycznych nr ewid. 898/86/Lo		
Asystent:	mgr inż. Piotr Dudziak		