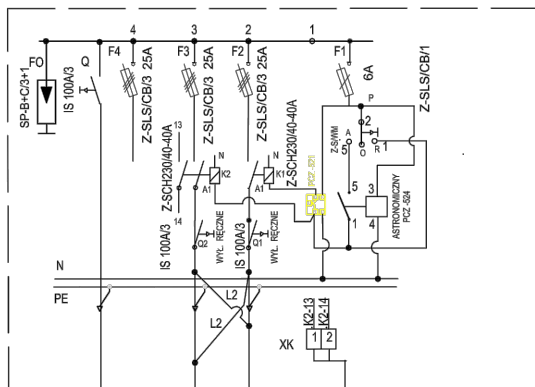


# ROZDZIELNICA ROT Pz=5,1kW

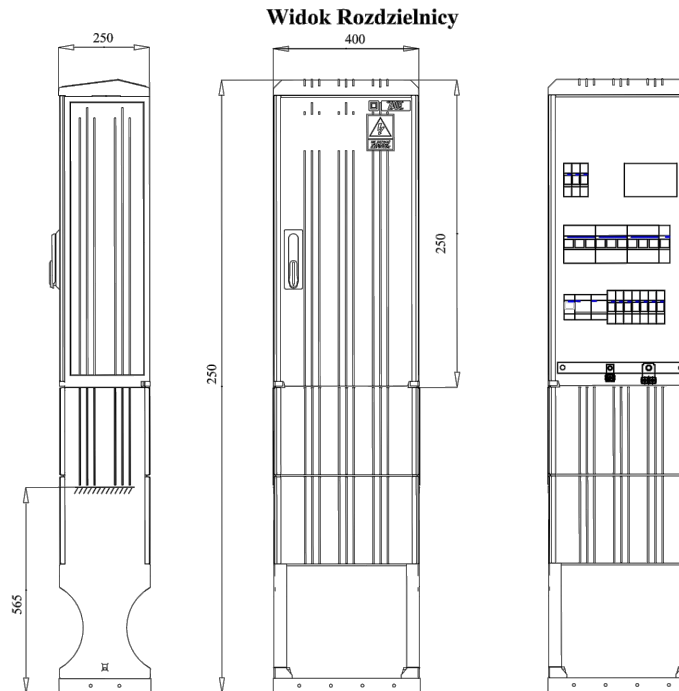
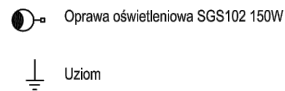


YKXZ 5x16  
REZERWA  
Z ROZDZIELN. ROZBUDOWA

YKXZ 5x16  
Pz=1,2kW  
YKXZ 5x16  
Pz=3,9kW  
YKXZ 5x16  
Kaskada ośw. elewacji

7m

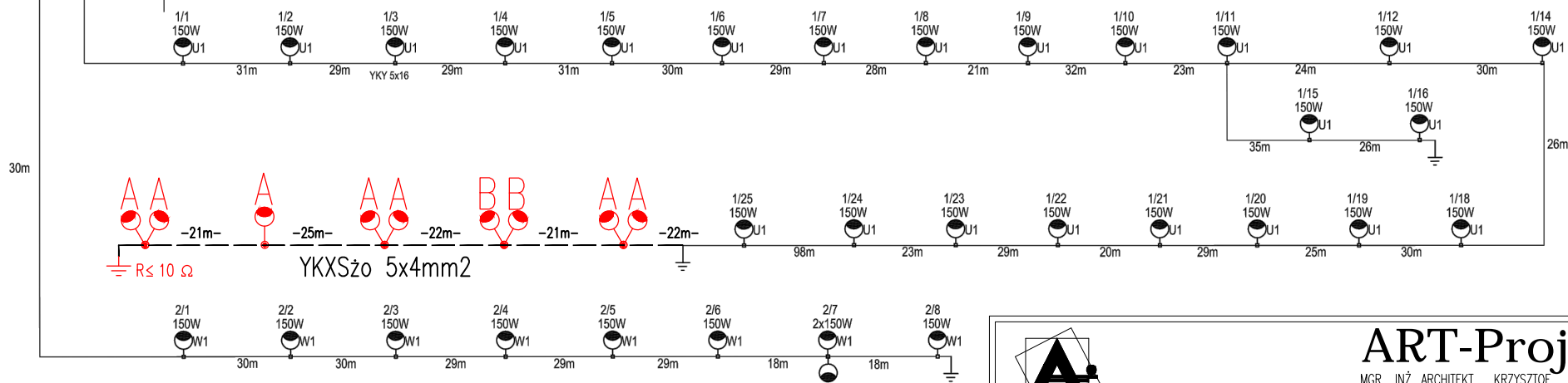
Legenda



## Widok Rozdzielniczy

### LEGENDA ROZBUDOWY:

- A** PROJ. OPRAWA DROGOWA LED 144W (154W), 19500lm, 5000K, IP65, OPTYKA DO TERENÓW OTWARTYCH (T3), MONTAŻ NA SŁUPIE O WYSOKOŚCI 10m Z WYSIĘGNIKIEM O DŁ. 0,5m
- B** PROJ. OPRAWA DROGOWA LED 120W (129W), 16250lm, 5000K, IP65, OPTYKA DO TERENÓW OTWARTYCH (T3), MONTAŻ NA SŁUPIE O WYSOKOŚCI 10m Z WYSIĘGNIKIEM O DŁ. 0,5m



# ART-Projekt

MGR INŻ. ARCHITEKT KRZYSZTOF BANASIK  
www.art-p.pl tel.32 747 74 88 fax.32 747 30 60  
adres i-mail: banasikkrzysztof @ poczta.fm

obiekt:	WIATA, HALA MODULU BIOLOGICZNEGO, PLAC SKŁADOWY ODPADÓW 43-100 Tychy ul.Lokalna11 dz.nr 214/24, 599/24, 679/24, 604/24, 379/24	inwestor:	MASTER Odpady i Energia Sp. z o.o. 43-100 Tychy ul.Lokalna 11
temat:	PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA ELEKTRYCZNA		data: 2016 sierpień
trec:	ROZBUDOWA SIECI OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO		skala: -
autor projektu:	inż. Tomasz Mania upr. bud. nr OPL/04/05/P/00E/08 inż. Przemysław Chrzanowski upr. bud. nr OPL/0363/PW0E/03	podpis:	sprawdz.
			rys.nr E06