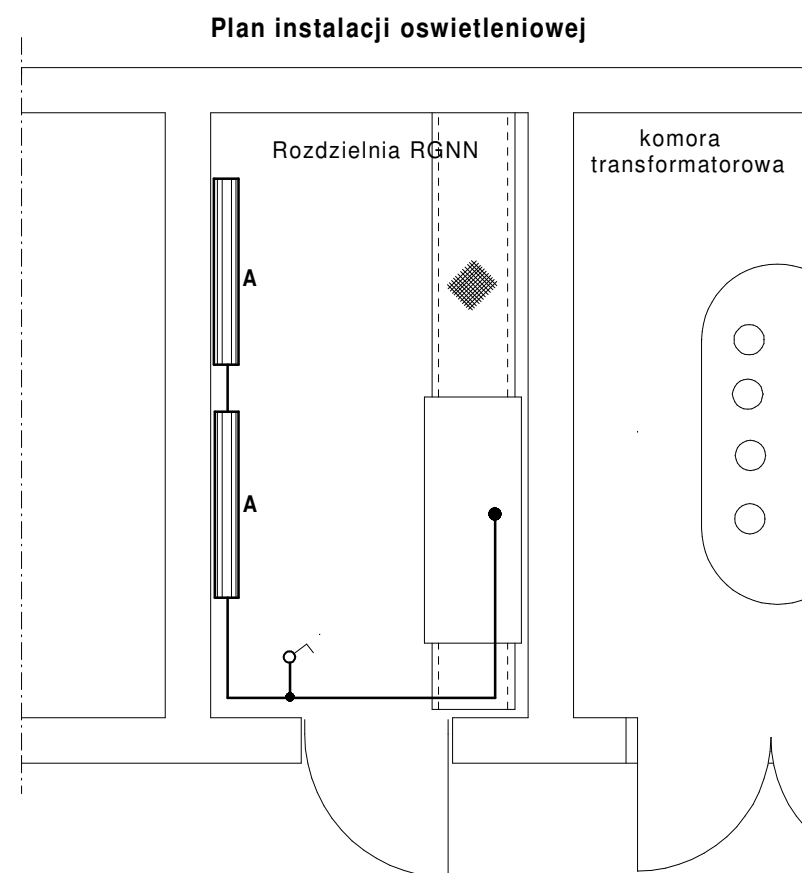


OZNACZENIA :

- RGNN**- projektowana rozdzielnica główna wg rys. nr 1
TZ - istniejąca tablica oświetl. zewnętrznego + myjnia
TL - istniejąca tablica pomiaru rozliczeniowego kWh
RS - rozdzielnica stacjonarna PCE , wg rys nr 1

UWAGA :

- Po wymianie rozdzielnicy , odkryty kanal kablowy przykryć blachą ryflowaną
- Przejście kabli zasilających przez sciane , wykonać w rurze DVK 160

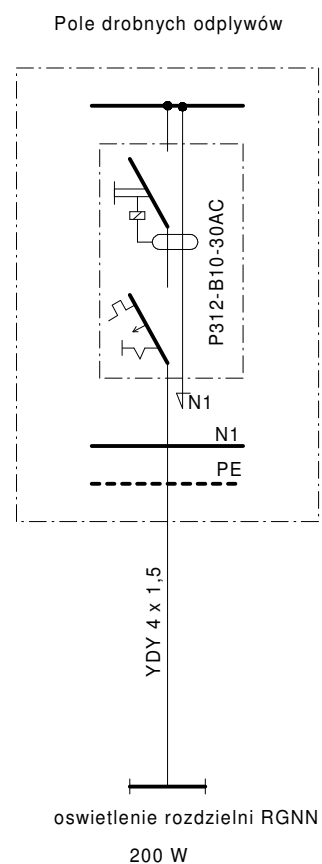


OZNACZENIA :

- A** - oprawa świetlówkowa BS102 z modulem zasilania awaryjnego , IP55

UWAGI :

- Instalację wykonać przewodem YDY 4 x 1,5 prowadzonym w rurkach RL z zastosowaniem osprzetu szczelnego o IP 44
- Oprawy instalować na ścianie na wysokości 2,5 m



"PROWEL" USŁUGI PROJEKTOWE HENRYK WATOŁA 41-200 Sosnowiec, ul. Piłsudskiego 41					Inwestor: Ekoenergia Silesia S.A. Obiekt: Budynek rozdzielni K1030 Temat: Rozdzielnica niskiego napięcia		
	Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis	Nazwa rysunku Układ rozdzielni NN , instalacja oświetlenia		
Projekt.	H. Watola	112/80	10.16				
Sprawdz.	inż. T. Wronski	356/73/Kt	10.16		Skala 1: 50	Nr proj.	Nr rys. 2