



LEGENDA - ZASILAJĄCE TABLICE ROZDZIELCZE	
TABLICE NA ELEWACJI BUDYNKU ISTNIEJĄCE:	
ZK-3	Istn. złącze kablowe niskiego napięcia - własność PGE
TL	Istn. tablica półpośredniego układu pomiarowego Urzędu Miasta
TP	Istn. tablica przekładników prądowych
TZP	Istn. tablica zabezpieczenia przedlicznikowego
TABLICE NA ELEWACJI BUDYNKU PROJEKTOWANE:	
TR	proj. przedlicznikowa tablica rozdzielcza tablica - ETAP I
TPWP	proj. tablica przeciwpożarowego wyłącznika prądu - ETAP I
RPPOŻ	proj. tablica urządzeń przeciwpożarowych - ETAP I
*	tablice oraz urządzenia przeznaczone do plombowania

Nazwa projektu:		
Budowa obiektu infrastruktury technicznej - zadaszenia parkingu wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz niezbędną infrastrukturą techniczną		
Inwestor:		
GMINA BOGUCHWAŁA ul. Suszyckich 33, 36-040 Rzeszów		
Faza projektu:		
PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Kategoria obiektu:		
Kategoria XII		
Lokalizacja:		
dz.1399/4, obręb 0001 Boguchwała, j.ew. Boguchwała miasto		
PROJEKTANT- branża elektryczna:		
mgr inż. Grzegorz Weber		
nr upr.: PDK/0050/PWOE/19		
SPRAWDZAJĄCY - branża elektryczna:		
mgr inż. Piotr Krupnicki		
nr upr.: PDK/0003/POOE/15		
	Data:	Nr rys.:
	11.2025	IE-11
Temat rysunku:		
ROZMIESZCZENIE TABLIC NA ELEWACJI BUDYNKU - ZK-3, TL, TP, TZP, TPWP, RPPOŻ ORAZ TR		