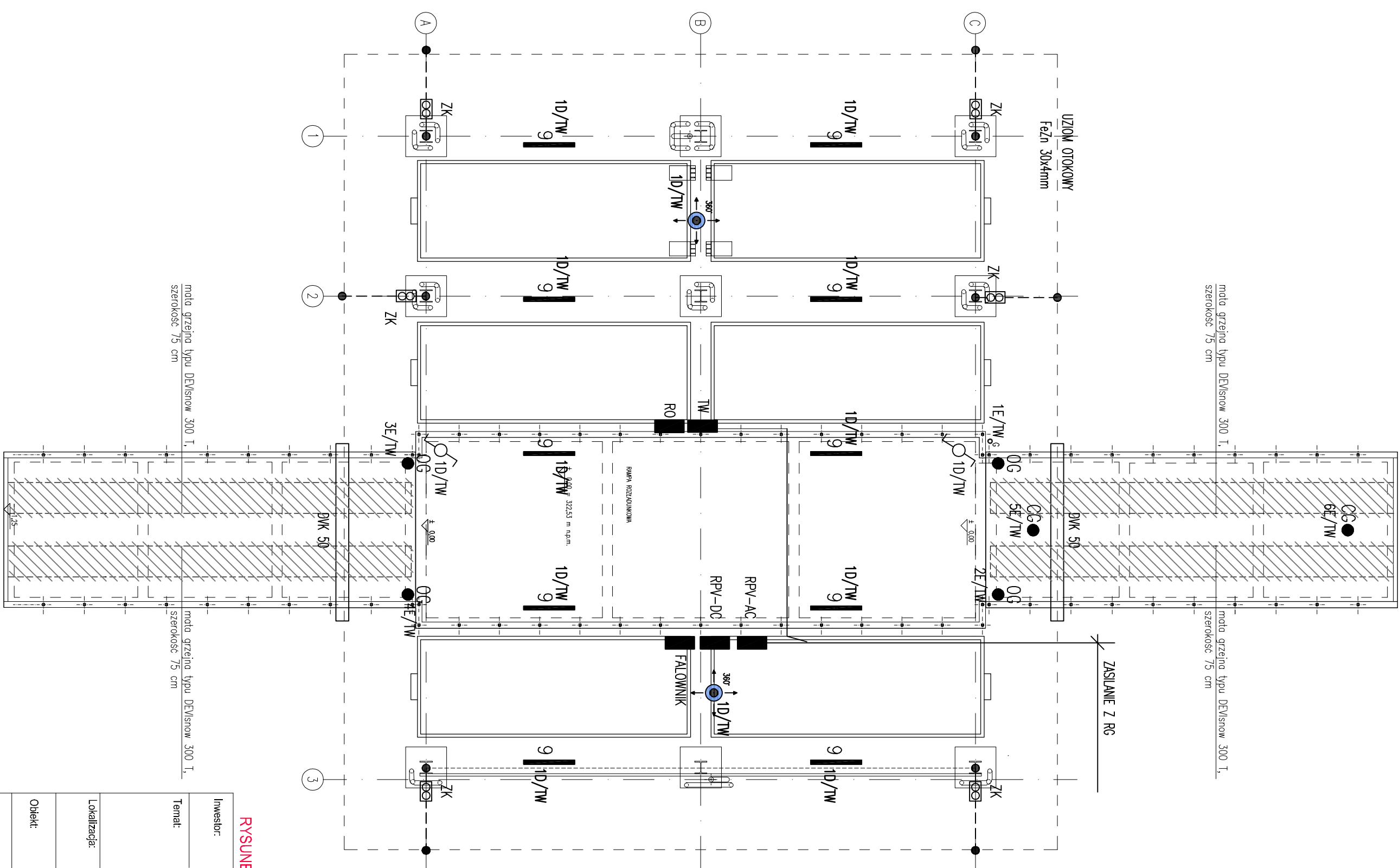



UMAGA. JAKO ZMIOD POZIOMY INSTALACJI OGRONOWEJ WYKORZYSTANO METALOWE PORĘCZKI KONSTRUKCJI RAMPY. JAKO ZMIODY PIONOWE WYKORZYSTANO SZCZYT STALOWE POLĄCZONE Z UŻYCIEM OTOKOWYM ZA POŚREDNICTWEM ZŁĄCZY KONTROLNICH INSTALOWANYCH W DEDYKOWANYCH OBLUDOWACH ZLOKALIZOWANYCH W TERENIE



9	ATLANTYK 2.0 BASIC HE LED ED 6250lm/840 PC opł IP65
PWP	PRZECIWPADAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
RPV	ROZDZIELNICE FOTOWOLTAIKI
	CZUJNIK RUCHU

Inwestor:	ZAKŁAD GOSPODARSTWA I S.A. UL. KRAKOWSKA 31/60, 42-800 BIELSKO-BIALA
Temat:	PROJEKT PLANUKI SELEKTYWNEJ, ZBIORNIK OPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK), BUDOWNIKU SOCJALNO-GOSPODAROWEGO O ZAMIESZCZENIU BOSKOW MAGAZYNOWYCH O MAGAZYNU OPADÓW, WIATKI Z RAMPA ROZŁADUNKOWA WRAZI PRZYBÓRAMI DO WEJŚCIA NA TEREN, PRACOWNIA TECHNICZNA, BIELSKO-BIALA, UL. SZCZEPANOWA DZIAŁKA NR 1874/19.
Lokalizacja:	OPRAB. 0003 MIĘSZCZĄCEGO CORNIE JEDNOSTKA EWEKCYJNA BIELSKO-BIALA
Ochotnik:	4- BUDYNEK WIATKI Z RAMPA ROZŁADUNKOWĄ
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ORAZ ODOBROWNEJ
Burmistrz:	Projektant mgr inż. JANUSZ SZCZEPANKA upr. MAP/027PWO/E/12
ELEKTRYCZNA	
Faza opracowania: Projecki wykonawczy	Data opracowania: Sierpień 2023 r.
Skala:	1 : 100
Nr rysunku:	PN/04/EL/12/2