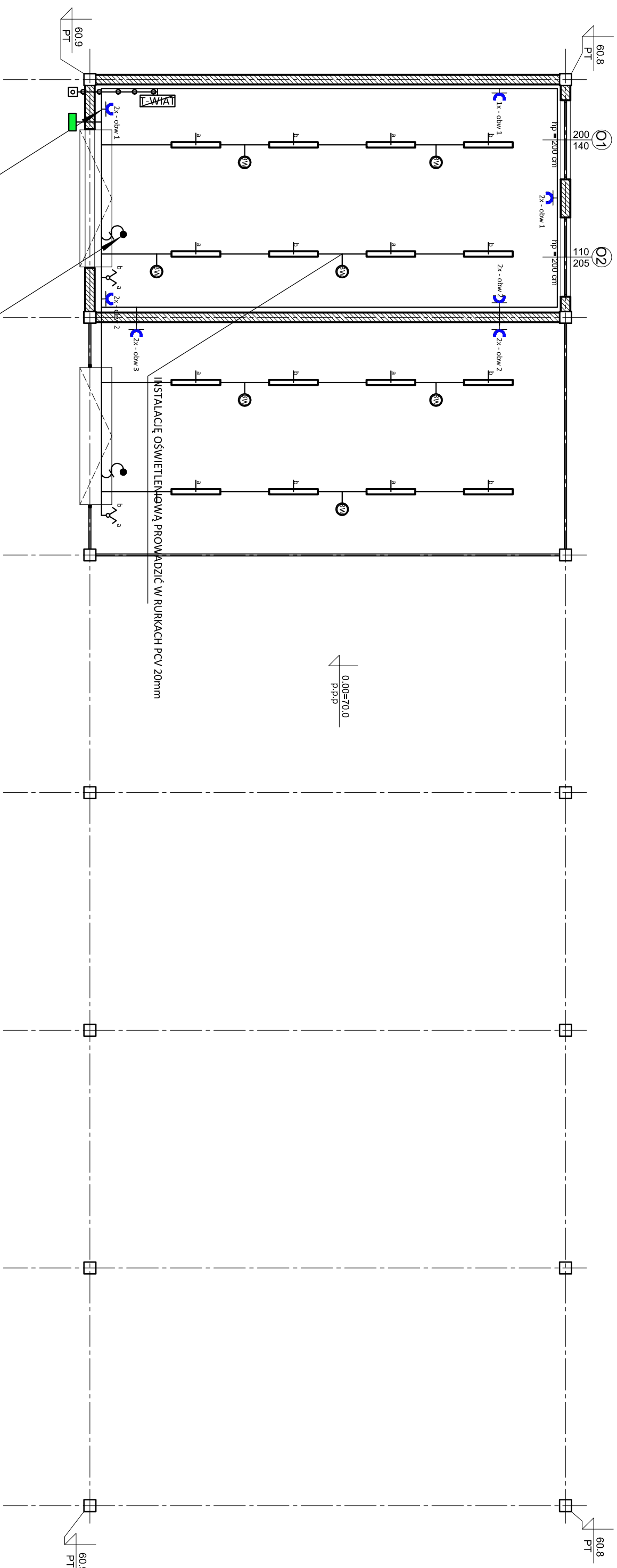


A



## LEGENDA

	Rozdzielnia 230/400 V
	Przecwopodajowy wyłącznik prądu
	GNIAZDO 230 V ZASILAJĄCE IP 65
	WYPUSTY DO URZĄDZEŃ 230/400V
	Lokalne p.wyrownawcze
	Wyłącznik światła świecznikowy
	Wentylator hałdenkowy cichy Silent 200 - 16W
	LE 50W 7200LX 4000K Ra280 IP 65
	LED 3W zewnętrzna 1h AT z brzołką
	3 W AREA AT/SE/PT 1h / 3,6 V
	Przewód HDGS 3x1,5mm² NA UCHWYTYCH AT/ESTI GNBOP

# RZUT PARTERU-INSTALACJA 230/400V 1:100

TEMAT:				PROJEKT WIATY ORAZ MAGAZYNÓW PODRĘCZNYCH NA TERENIE OBWODU DROGOWEGO W SŁAWIE DZNR 260/2; OBRĘB 0001 SŁAWA			
INWESTOR:				BRANŻA			
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W ZIELONEJ GÓRZE AL. NIEPODLEGŁOŚCI 32				ELEKTRYCZNA			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				FAZA:			
65-049 Zielona Góra, ul. Bankowa 2/1				Projekt budowlany			
PROJEKTANT:		mgr inż. MAREK MEJNARTOWICZ		LBS/46/POOE/13 specj. ele.			
OPRACOWAŁ:		inż. ADAM TRAMŚ		73/83I/2g specj. ele.		NR RYS.	
DATA OPRACOWANIA: czerwiec 2020 r.				PBE_01			