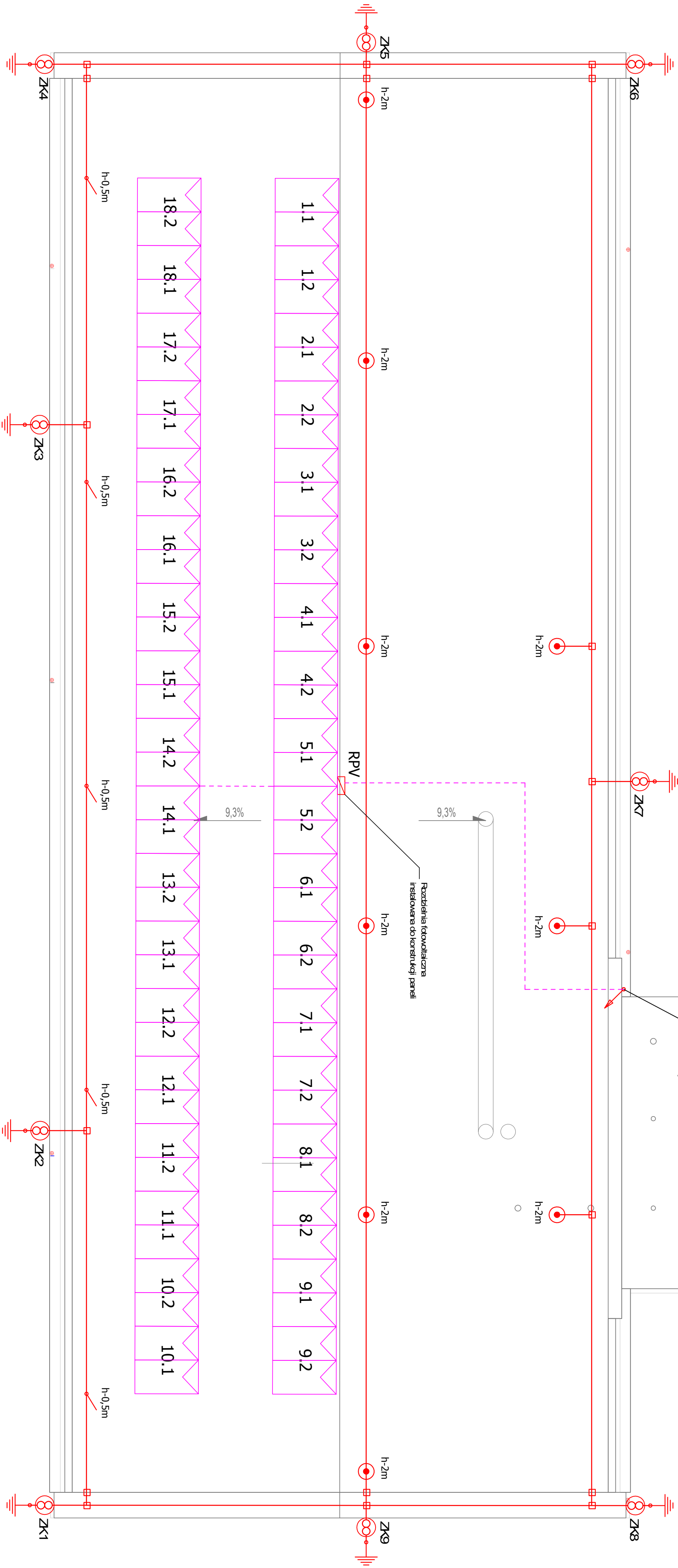


Trasa kablowa z dachu do rozdzielni RV
na poziom przyziemia w rurach
ochronnych ZK-DE 100, rT.

LEGENDA:	
	Zwody poziome dFeZn śr. 8mm
	Połączenia skręcane instalacji odgromowej
	Iglice odgromowe L-2m na podstawie betonowej
	Zwody pionowe FeZn śr. 8mm, L-0,5m
	Złącze kontrolne w skrzynce gruntowej
	Dodatkowe pręty uziomowe FeZn śr. 20mm, L>3m
	Wypust zasilający
	Trasa kablowa w rurach ochronnych
	Rozdzielnia elektryczna
	Panele fotowoltaiczne na konstrukcji montażowej (oznaczenia zgodnie ze schematem)



art	Projekt
ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Stryżenica 2, 83-400 Koszęcin tel. 059/ 680 63 69 NIP 591-163-58-00, Regon 220376462	budowlany
INWESTOR: MUZEUM ARCHEOLOGICZNE W GDANSKU UL. MARIACKA 25/26, 80-833 GDANSK	SKALA 1:100
INWESTYCJA: Remont budynku magazynu zbiorów archeologicznych z zapleczem biurowym przy ul. Chopina 15 w Węlnowie, dz. nr ewid. 190/28, obręb 0001, miasto Węlnowo	NR RYS. E4 DATA 07.2023
RZUT DACHU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT: mgr inż. Lukasz Bobkowski upr. nr POU/0006/POCE/13 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	