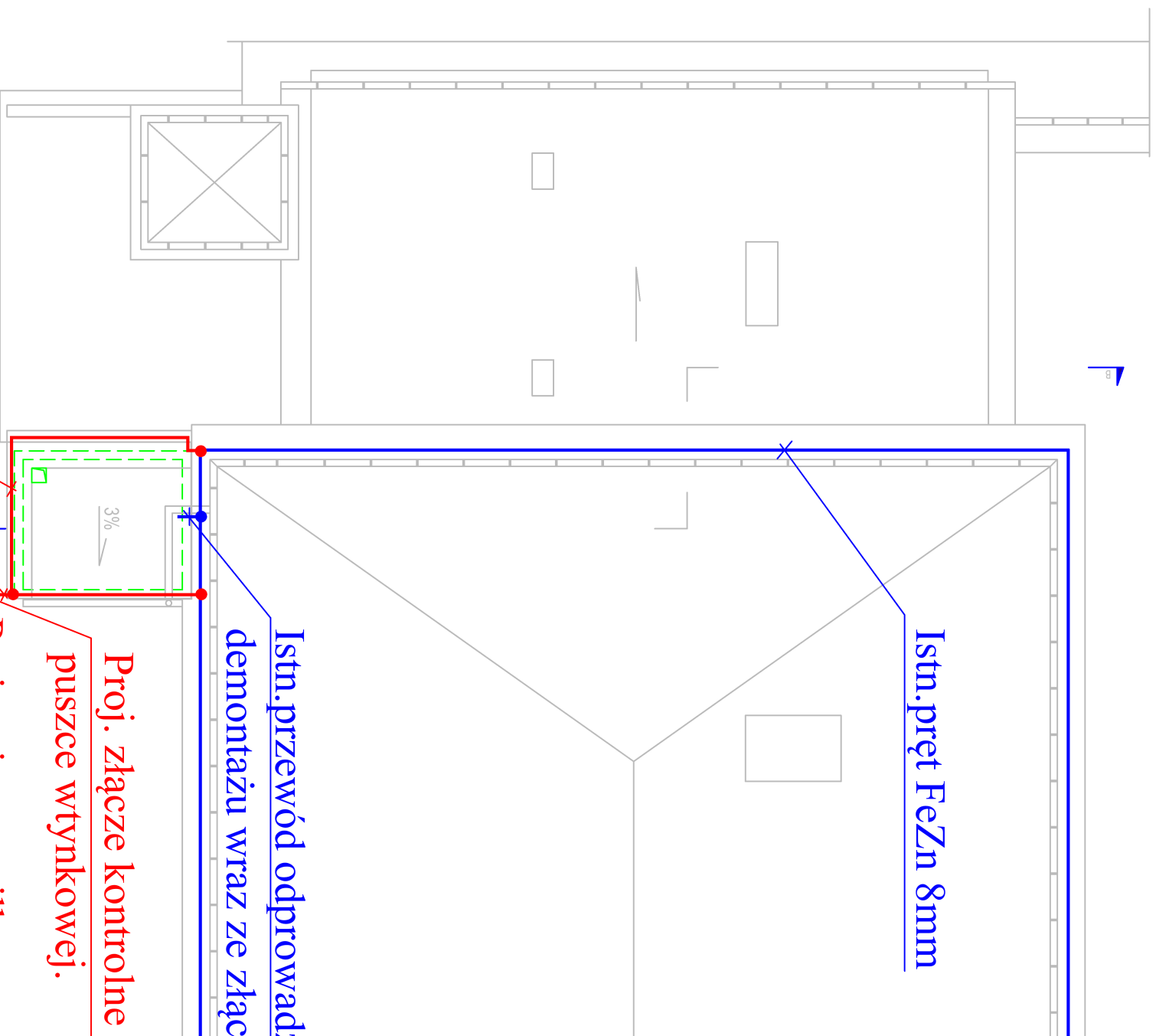


Skala 1:100



Istn.prêt FeZn 8mm

Istn.przewód odprowadzający, do  
demontażu wraz ze złączem kontrolnym

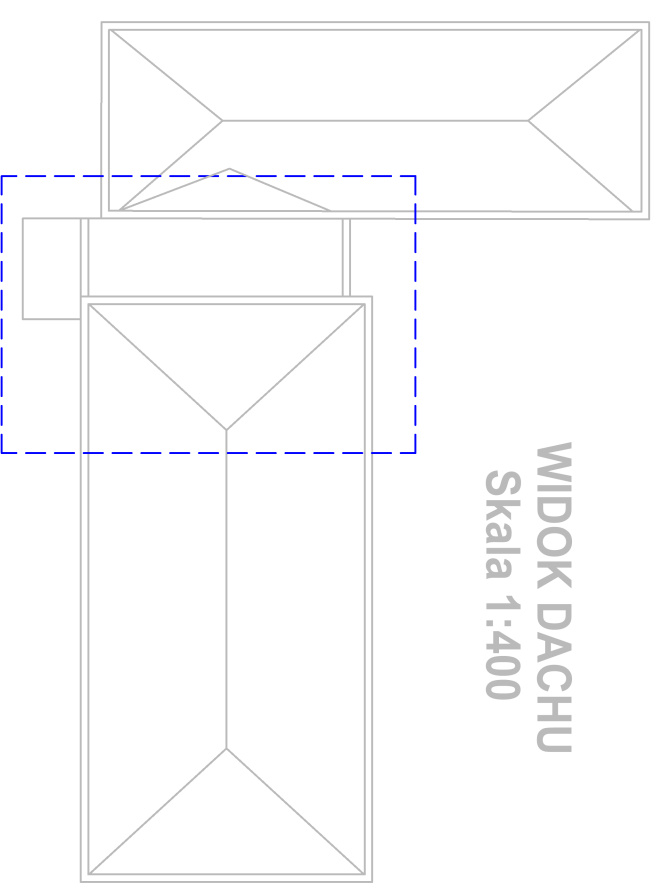
**Proj. złącze kontrolne w  
puszce wynkowej.**

Proj. uziom szpilkowy  
R=<10 ohm

Proj. prêt FeZn 8mm

**Proj. pręt FeZn 8mm  
w rurce niepalnej  
przewód odprowadzający**

Skala 1:400



# Zakres opracowania

INWESTOR: <b>POWIAT WOŁOWYNSKI</b>		JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA	
ul. Prądkyżymski 3, 05-200 Wołomin		Eko-Project Sp. z o.o. 50-382 WRÓCLAW, UL. SZCZĘTNIACKA 36/1	
Cz. 2 - zamawianie przy wyloceniu wyprawy			
PROJEKTANT		INŻYNIERSKO	NR UPRRAWNIENI
mgr inż. Feliks Leszek Cieklik			PODPIS
SPRACODAWCA		W spec. inż. elekt. bez ogf. w spec. inż. elekt. bez ogf.	UJAN-4224/105/06/086 MAZ/0589/PO/EE/42
INWESTYCJA: Budowa windy dla osób niepełnosprawnych w budynku Domu Pomocy Społecznej w Radzyminie 05-200 Radzymin, ul. Konstytucyjnej 3 Maja 7 Działka nr ew. 54, obręb 05-04, pch. ew. Radzymin 143409_4.0024			
FAZA PROJEKTU	BRANŻA	DATA	SKALA
PROJEKT BUDOWLANY	IE	03.VI.2019	1:100
TEMAT RYSUNKU		NR KOLEJNY RYS.	
RZUT DACHU		IE-05	
Instalacja odgromowa			