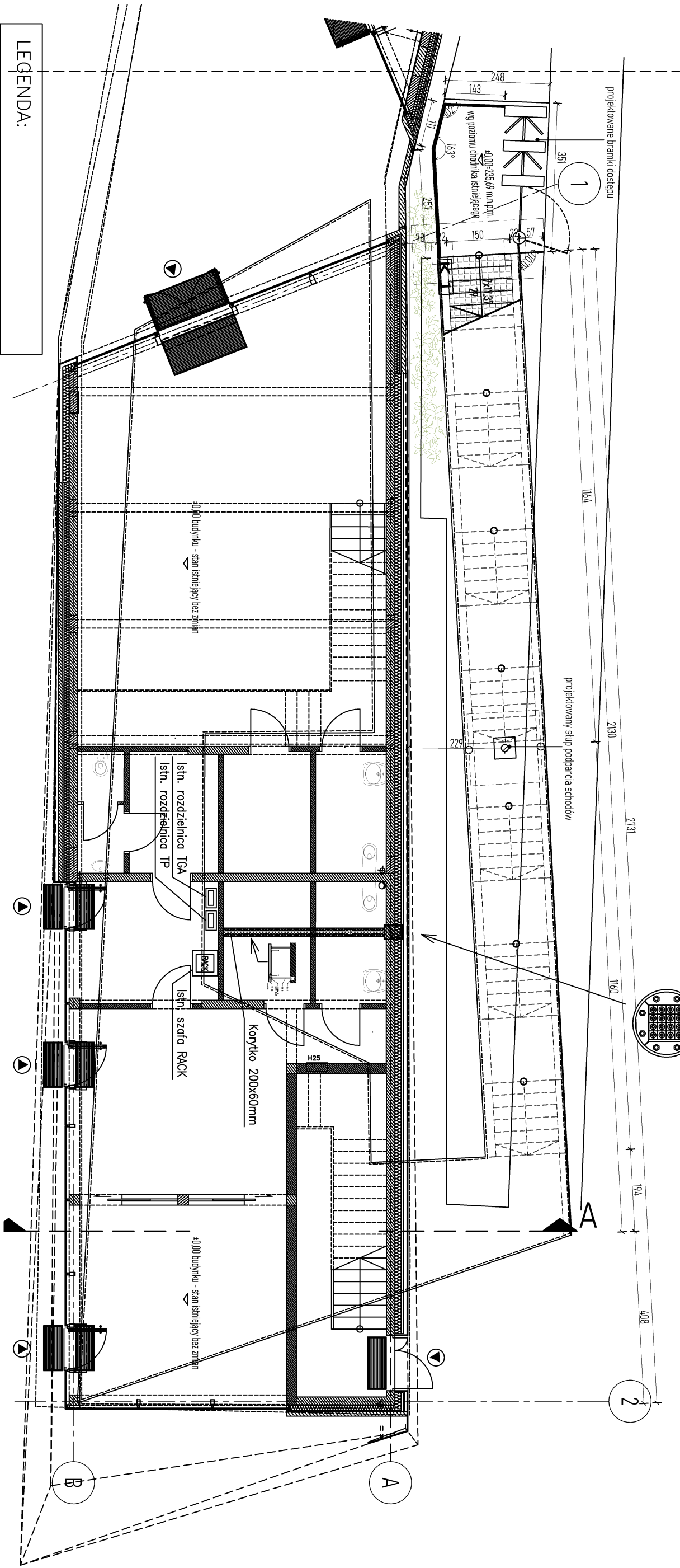
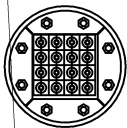


Przejście kablowe



LEGENDA:

	– gniazdo sieci LAN, podwójne, hermetyczne
	– szafa RACK
	– wypust zasilający 1–faz. 230V
	– rura osłonowa
	– rozdzielnica
—	– uziom otokowy/fundamentowy przewód uziemiający
---	– zwód poziomy/przewód odprowadzający (dłut FeZn Ø8mm)
	– zwód pionowy, iglica odgromowa I=3m
•	– połączenie galwaniczne instalacji
	– złącze kontrolne/probiercze płaskownik–płaskownik
ZK	

K 1 komunikacja pionowa
klatki wentylacji perforowana 40,4m²

stan istniejący

projektowane wykończenie klatki wentylacji perforowana



Ochrona przeciwporażeniowa:

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-C-S
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe
Uziemienia ochronne

tytuł rysunku:

RZUT PARTERU
-INSTAL. ELEKTRYCZNE

nr rysunku:
E - 02

projektował:
mgr inż. Robert Haponik
nr upr. MAP/0349/PWOE/07

opracował:
mgr inż. Marek Olejarsz
nr upr. MAP/0141/PDOE/06

branża ELEKTRYCZNA	
PROJEKT TECHNICZNY	
skala 1:100	format A3
data 02.2025	

Dokumentacja jest własnością firmy Katarzyna Jarosz FUERTE ARCHITECTS i nie może być kopiowana, rozpowszechniana, wykorzystywana w celach innych niż określone w umowie, bez pisemnej zgody właściciela. Dokumentacja jest chroniona prawem autorskim-ustawa z dnia 4 lipca 1994r. (Dz.U. nr 24 z dnia 23 lutego 1994r. wraz z późniejszymi zmianami).

UWAŻA: ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI

K A S H I **fuertearchitects**
Katarzyna Jarosz FUERTE ARCHITECTS ul. Stolarska 5 32-600 Oświęcim +48 501 391 826 www.fuertearchitects.com
adres inwestycji:

dz. nr 1748/2, j.ewid 3121306_2, obręb nr 0003, ul. Męczenników Narodów, 32-600 Oświęcim

nazwa inwestycji:
BUDOWA TARASU WIDOKOWEGO WRAZ
Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ