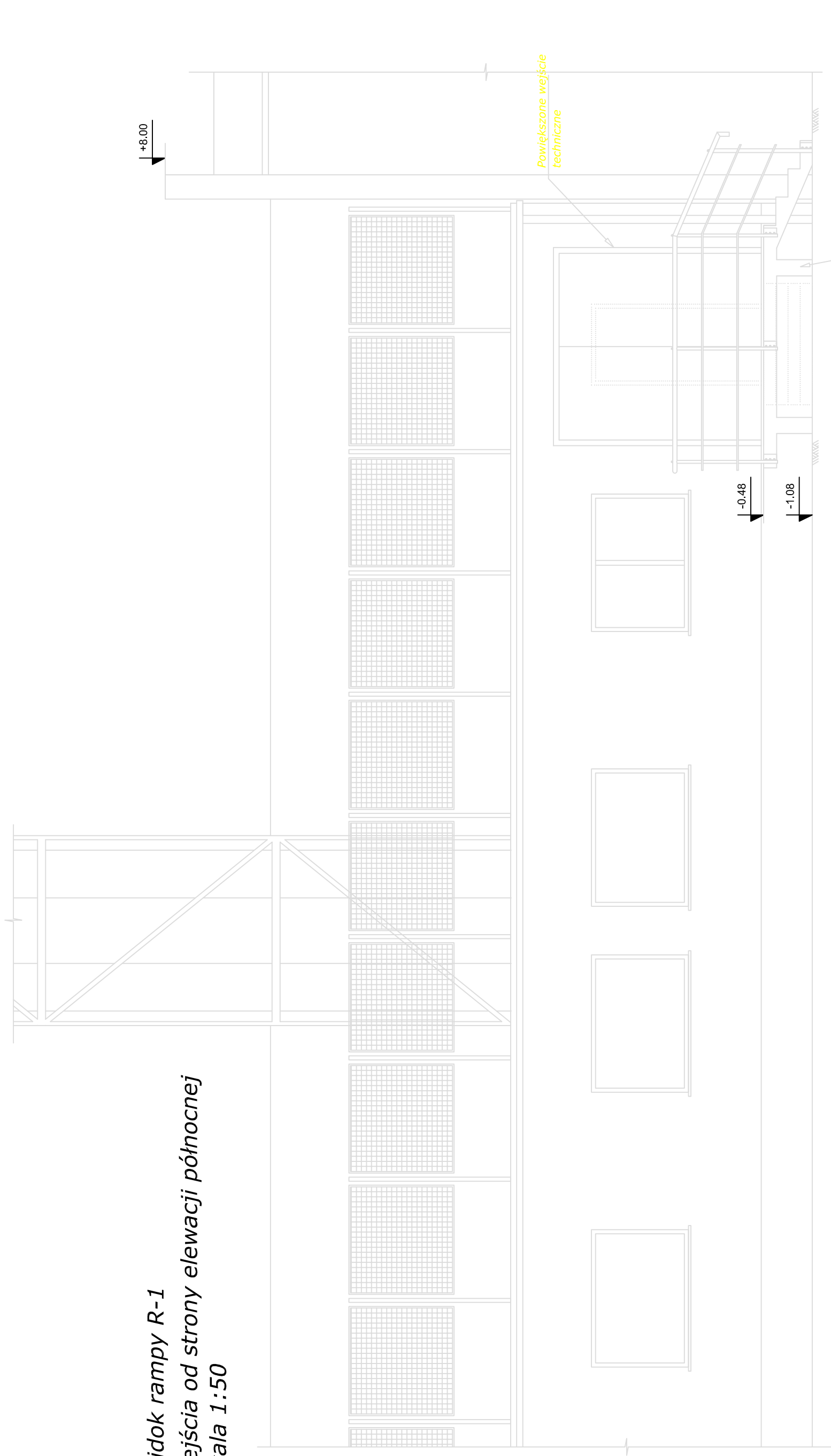


Widok rampy R-1
wejścia od strony elewacji północnej
skala 1:50



Inwestycja:	Modernizacja źródła ciepła i energii obiektów SPZOZ WSS w Rybniku, ul. Energetyków 46	Skala:	1:50
Obiekt:	Kotłownia i agregatorownia dla potrzeb grzewczych oraz technologicznych szpitala.	Data:	listopad 2009
Branża:	Konstrukcja	Stadium:	Projekt budowlany
Projektował:	mgr inż. Wojciech Stepaniak	upr. nr	PDK/0024/POOK/06
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Łaba	upr. nr	BUA-NB-8346/115/90
Biuro Usługowo-Handlowe	>Eco - Tech <	37-700 Przemysł ul. Kościuszki 2	
Nazwa rysunku:	Widok rampy R-1 i wejścia od strony elewacji północnej		
Nr rys:	K-04a		

Uwagi:

- Zmiany elewacji obejmują powiększenie istniejącego otworu drzwiowego (zaznaczono linią "kropkową") z 100x210 do 270x270. oraz rozebranie istniejących schodów (również oznaczone linią "kropkową") i wykonanie w ich miejsce rampy żelbetowej.