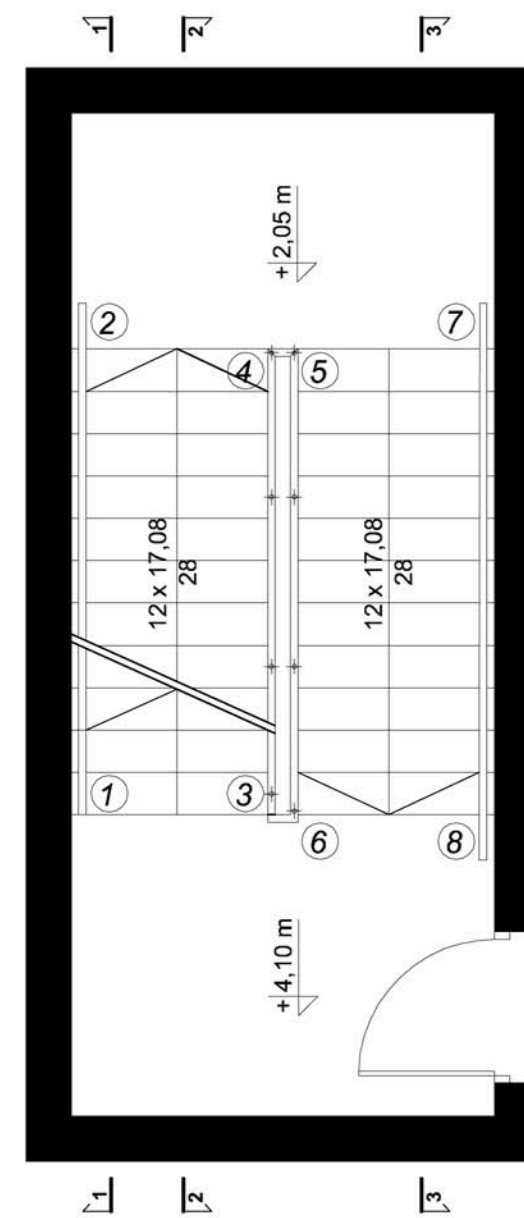
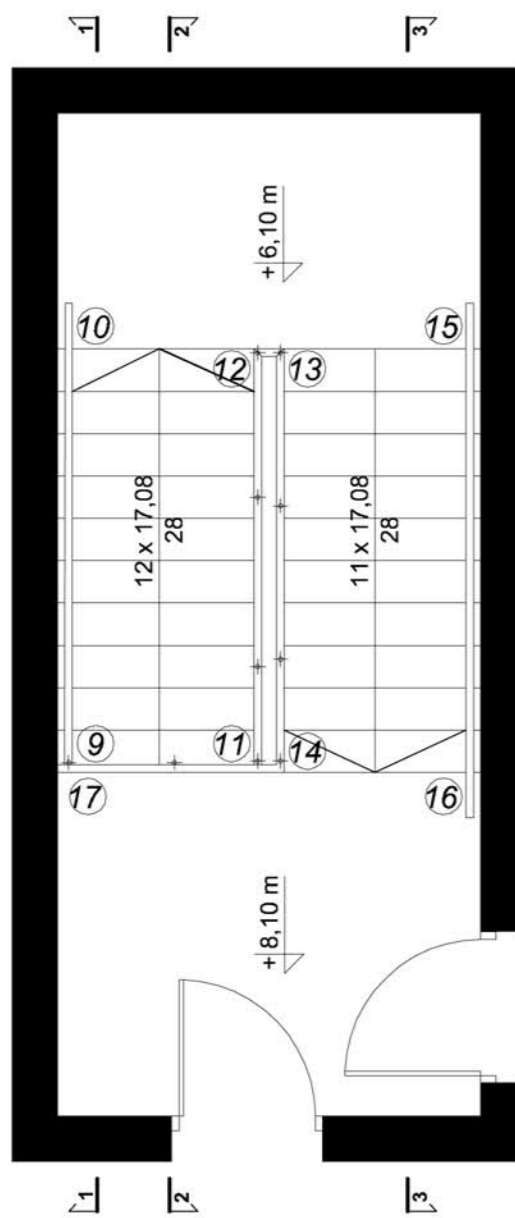


# BALUSTRADY KLATKI EWAKUACYJNEJ

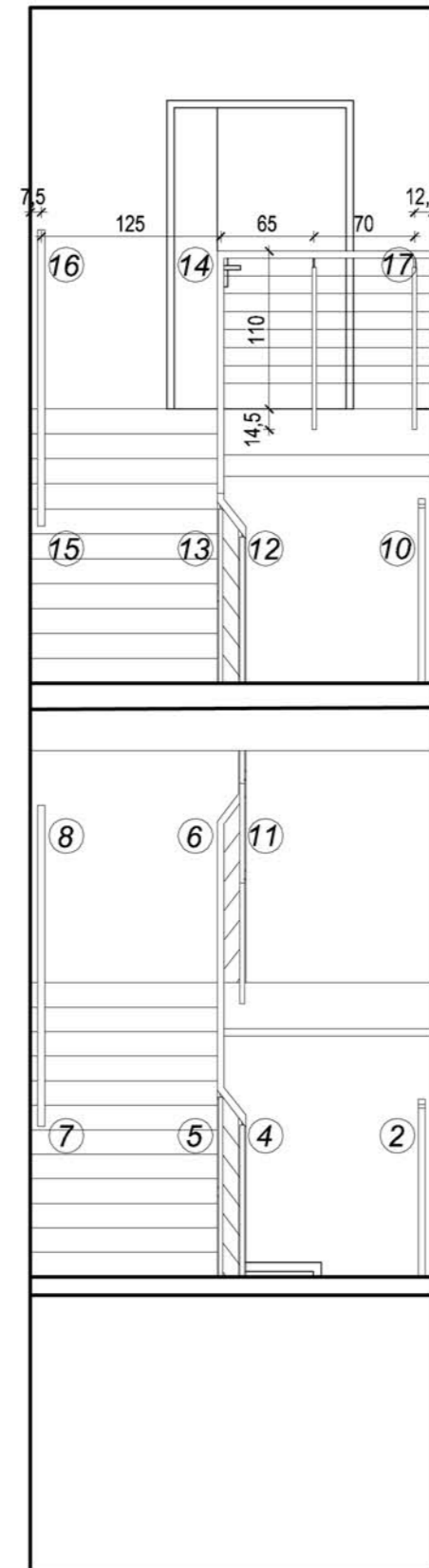
SKALA 1:50, 1:10



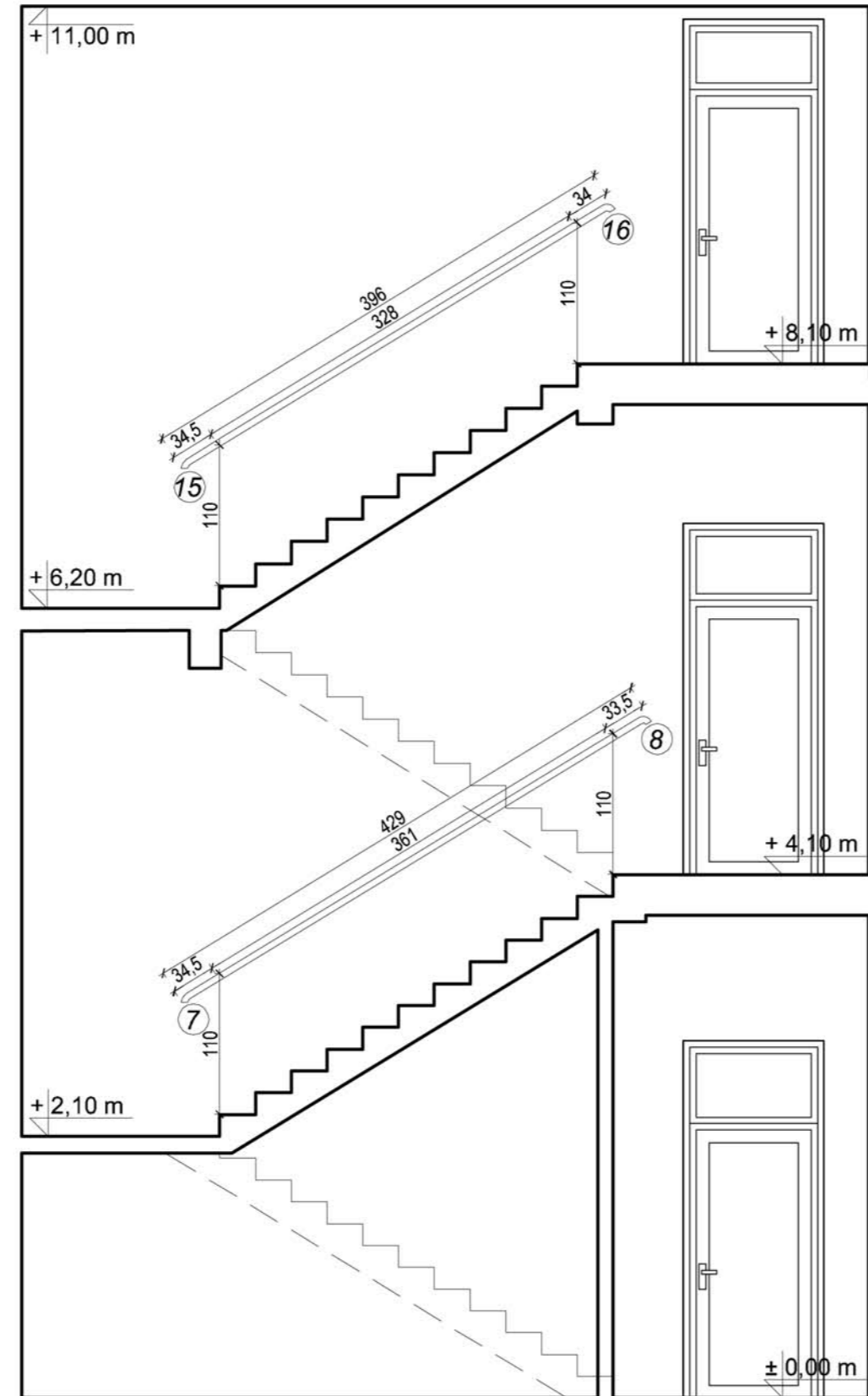
RZUT 1 PIĘTRA 1:50



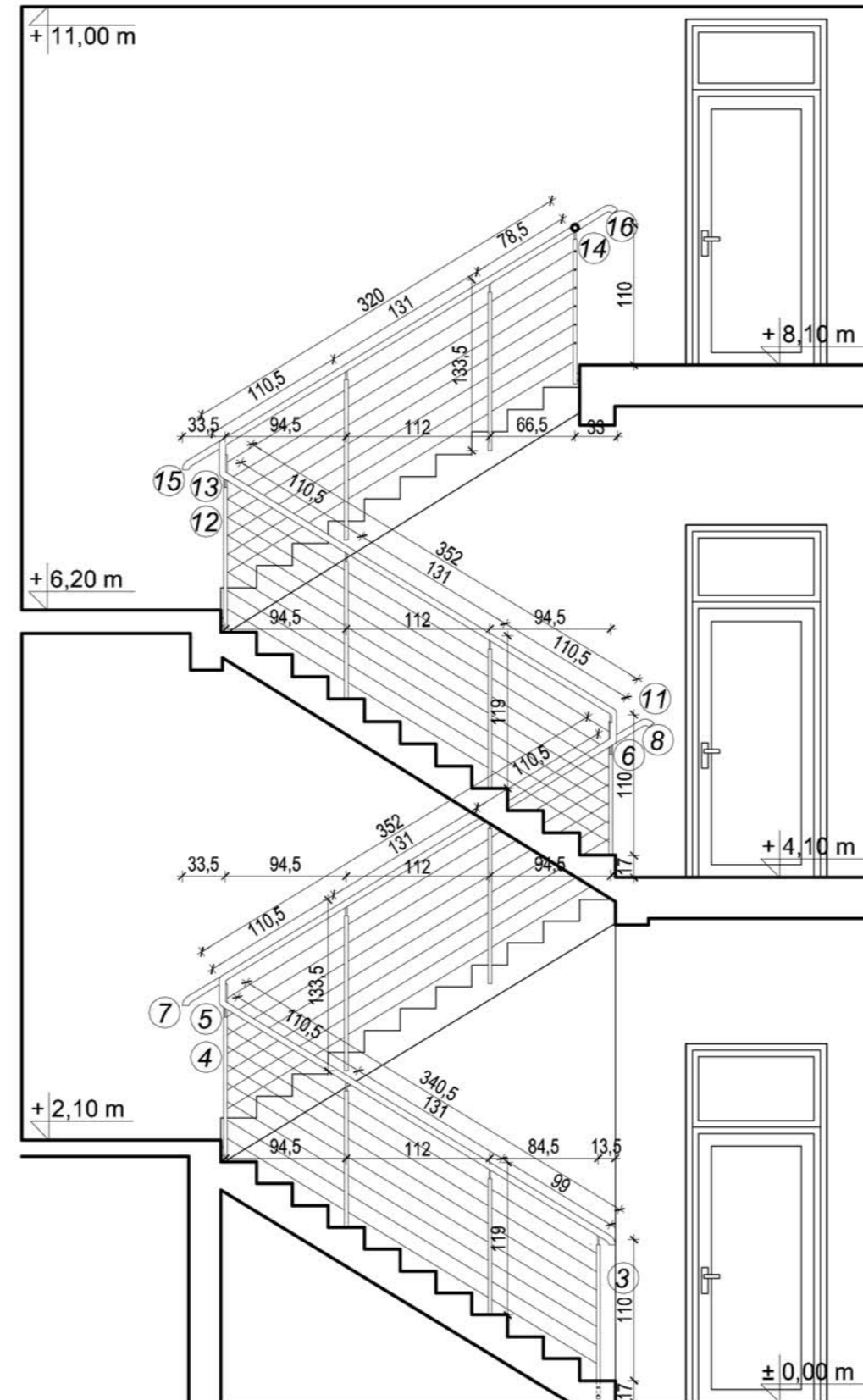
RZUT 2 PIĘTRA 1:50



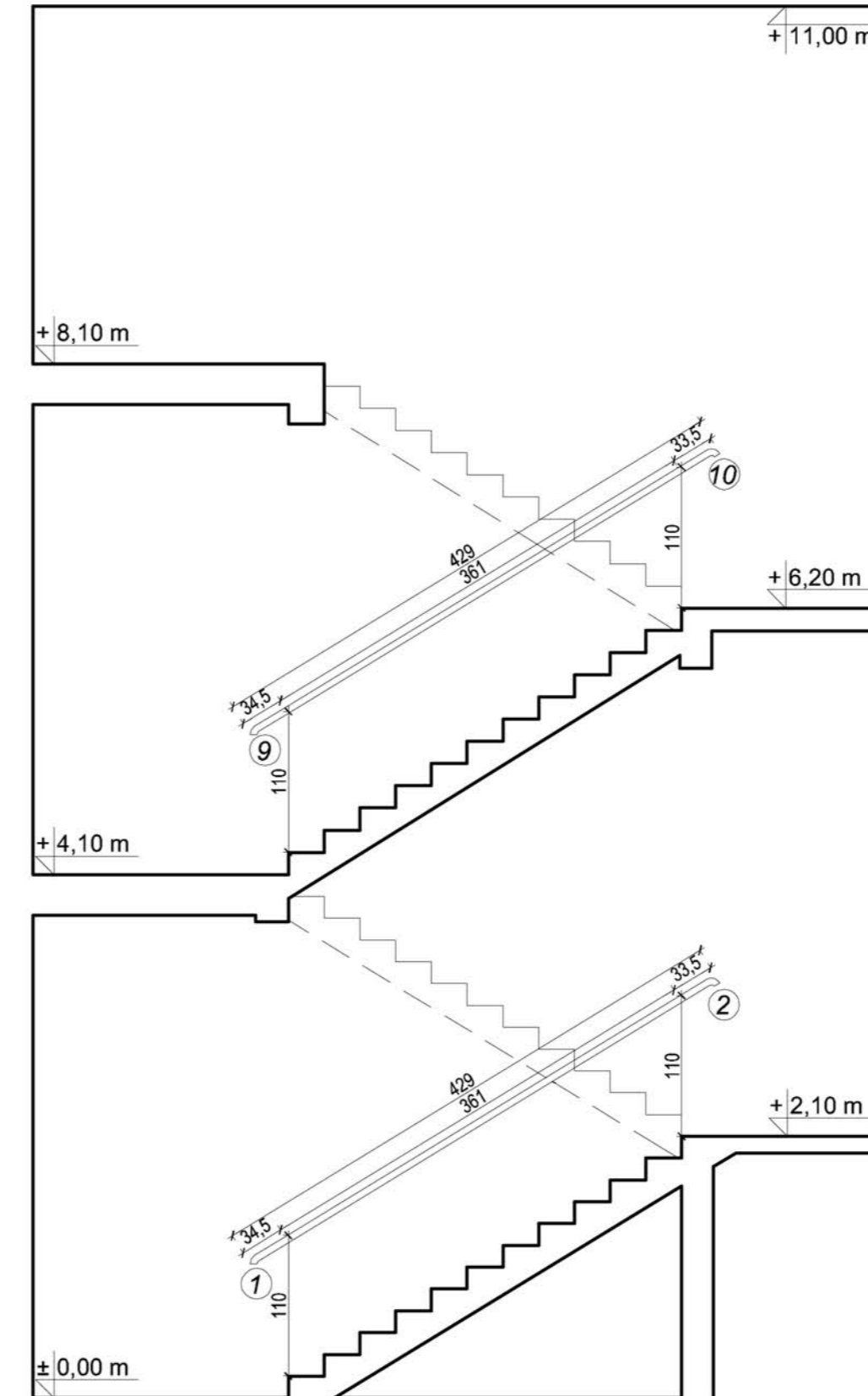
PRZEKRÓJ 4-4 1:50



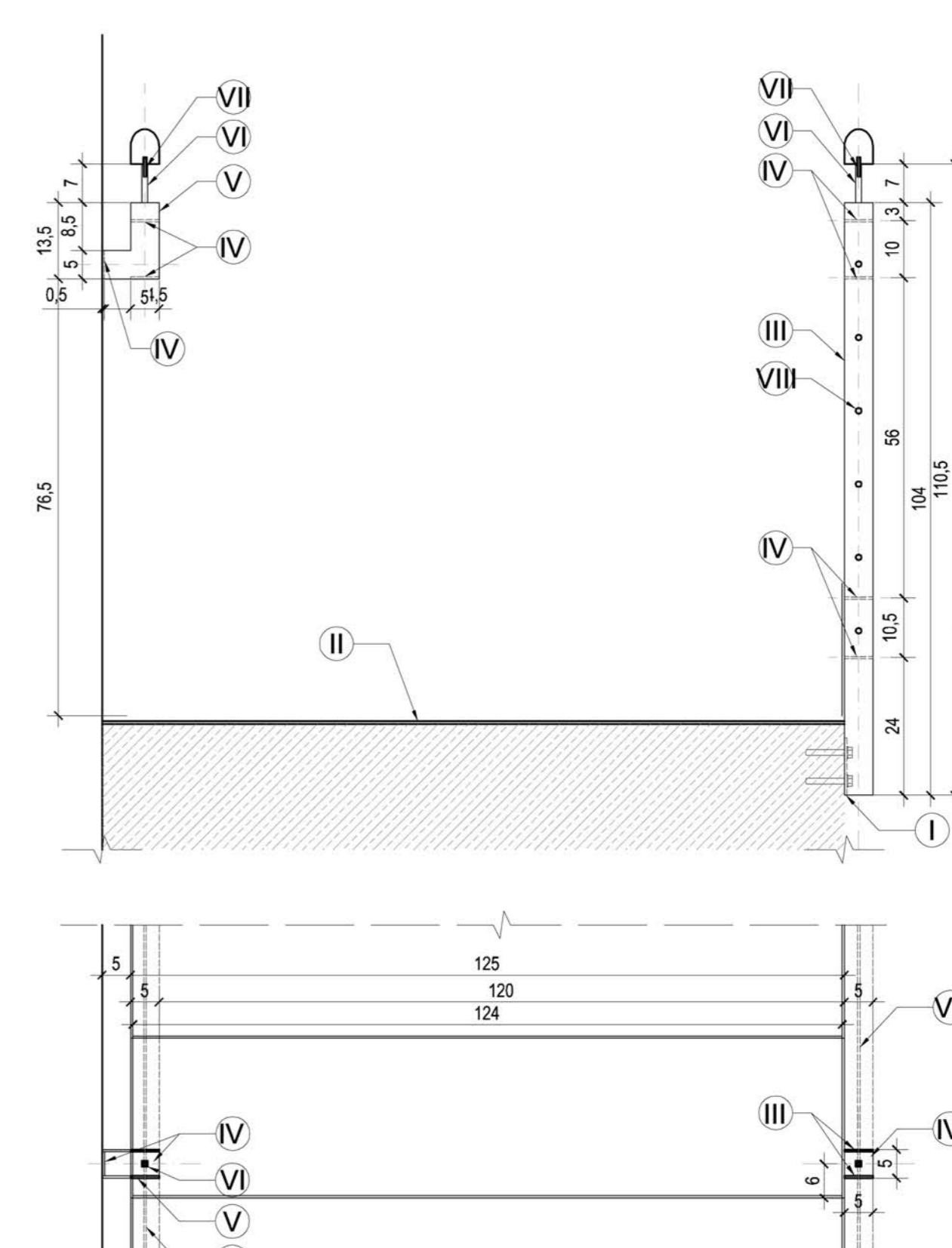
PRZEKRÓJ 3-3 1:50



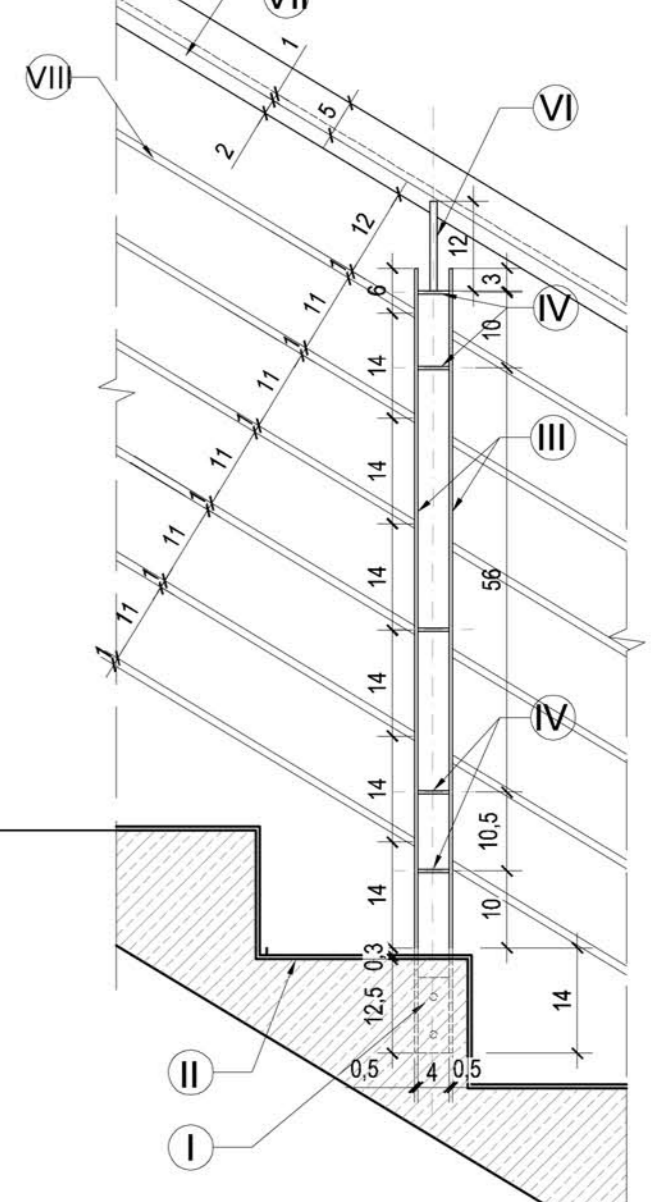
PRZEKRÓJ 2-2 1:50



PRZEKRÓJ 1-1 1:50



DETAL MONTAŻU BALUSTRADY 1:10



- I płaskownik 42x4, l=100
- II stopnica i podstopnica wykładzina PCV
- III płaskownik 50x4, l=1040
- IV płaskownik 42x4, l=50
- V mocowanie pochwyty płaskownik gr.4mm
- VI RK 10x10x3 l=119
- VII płaskownik 30x3 l=węg długości pochwyty
- VIII pręty, rurki ze stali nierdzewnej Ø10 spawane do słupków

**UWAGI:**

- Wymiary każdorazowo należy sprawdzić na budowie
- Podczas wykonywania prac budowlanych wszelkie wątpliwości uzgadniać z projektantem.
- Wszelkie prace budowlane należy wykonać zgodnie z przepisami prawa budowlanego, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, instrukcjami i wytycznymi producentów, wiedzą techniczną, pod nadzorem osób uprawnionych.
- Wszelkie użyte materiały budowlane i wykończeniowe powinny odpowiadać odpowiednim normom oraz posiadać stosowne aprobaty i atesty.
- Poziom ±0,00 budynku = 202,10m n.p.m.
- Wszystkie pojawiające się na rysunkach nazwy handlowe należy traktować jako przykłady określający standard rozwiązania. Ewentualne zmiany należy uzgodnić z Inwestorem i Projektantem.
- Rodzaj i układ warstw w przegrodach wg rys. opisu warstw.
- Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami konstrukcyjnymi i instalacyjnymi. W przypadku występowania różnic pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy dostosować rozwiązania do stanu istniejącego przy konsultacji z projektantem.

INWESTYCJA:  
**BUDYNEK BIUROWO-USŁUGOWY (USŁUGI BADAWCZO-ROZWOJOWE) WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ**  
 RZESZÓW, UL. WIOŁARSKA  
 dz. nr ew. 2214  
 obr. 216 Staromieście

BIURO PROWADZĄCE  
 PROJEKTANT:  
**ARCONT Pracownia Projektowa**  
 ul. Jodłowa 28, 35-113 Rzeszów  
 tel. 17 74 022 47

INWESTOR:  
**SIGNUM SP. Z O.O.**  
 Łańcut 37-100, ul. Podzwirzyńiec 29

PROJEKT WYKONAWCZY

**BALUSTRADY KLATKI EWAKUACYJNEJ**

SKALA 1:50, 1:10

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
funkcja	tytuł zawodowy, imię i nazwisko	nr upr./spec.	podpis
ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Robert PELC	RzA - 04/06 / architektoniczna	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Katarzyna LEŚNIEWSKA-BURAK	12/PKOKK/2015 architektoniczna	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Karolina WOJCIK	-	
data proj. Styczeń 2017	nr umowy z dn.	zmiana	nr projektu AW_23