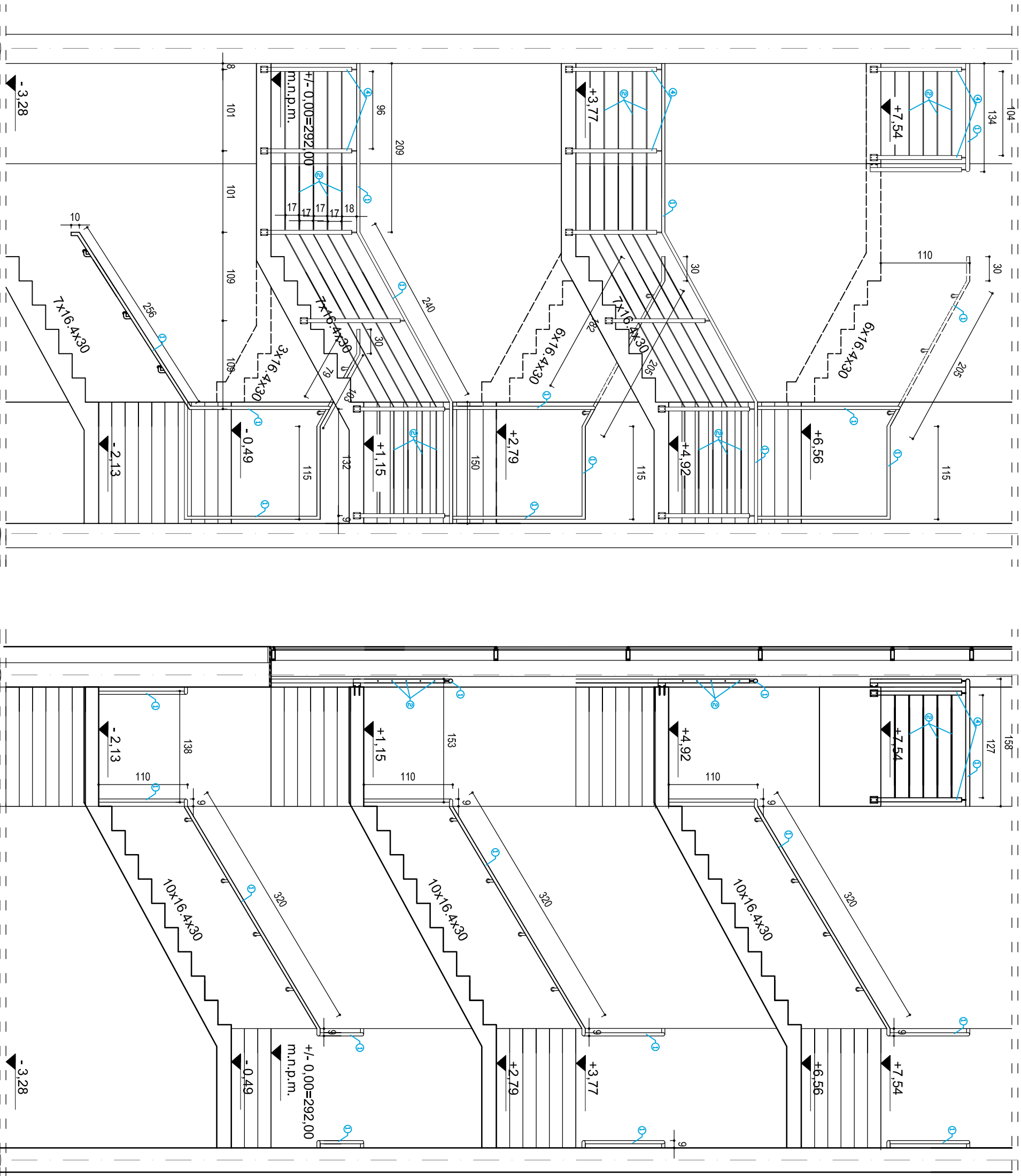


DETAL : PROPOZYCJA BALUSTRAD PRZY SCHODACH GŁÓWNYCH skala 1:50



Materiał stal nierdzewna gat. AISI 304,316.

Balustrada ze stali nierdzewnej z wypełnieniami przełotowymi przez słupki, mocowanie balustrady boczne do stopni lub podestu, wykonanie standardowe:

Słupki fi 50mm, pochwyty fi 40mm, pręt wypełniający 10mm.

INWESTOR: Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie ul.Parkowa 25, 41-500 Chorzów	
NAZWA I ADRES OBJEKTU: OBIEKT WIELOFUNKCYJNY EKSPOZYCYJNO-SZKOLENIOWY ul.Parkowa 25, 41-500 Chorzów	
GENERALNY WYKONAWCA: EUROARTIS PRACOWNIA PROJEKTOWO - BADAWCZA DR INŻ ARCH MICHAŁ WŁODARCZYK ul.Szkolna 9, 41-711 Ruda Śląska, NIP: 954-134-48-85	
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY OBIEKTU WIELOFUNKCYJNEGO EKSPOZYCYJNO-SZKOLENIOWEGO NA TERENIE GPE W CHORZOWIE	
FAZA: ETAP 2 - PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER RYSUNKU: A 17
BRANŻA: ARCHITEKTURA	
Architektura: EUROARTIS Pracownia Projektowo Badawcza, dr inż arch Michał Włodarczyk, 41-711 Ruda Śląska, ul.Szkolna 9, tel. 660 435 179, NIP 954-134-48-85	
Projektant: Jacek WŁODARCZYK	Numer uprawnień: 33/769
Opracował: Michał WŁODARCZYK	Podpis
Sprawił: Wiesława STABEŁ	293/80
NAZWA RYSUNKU: DETALE	SKALA: 1 : 50 DATA: MARZEC 2010