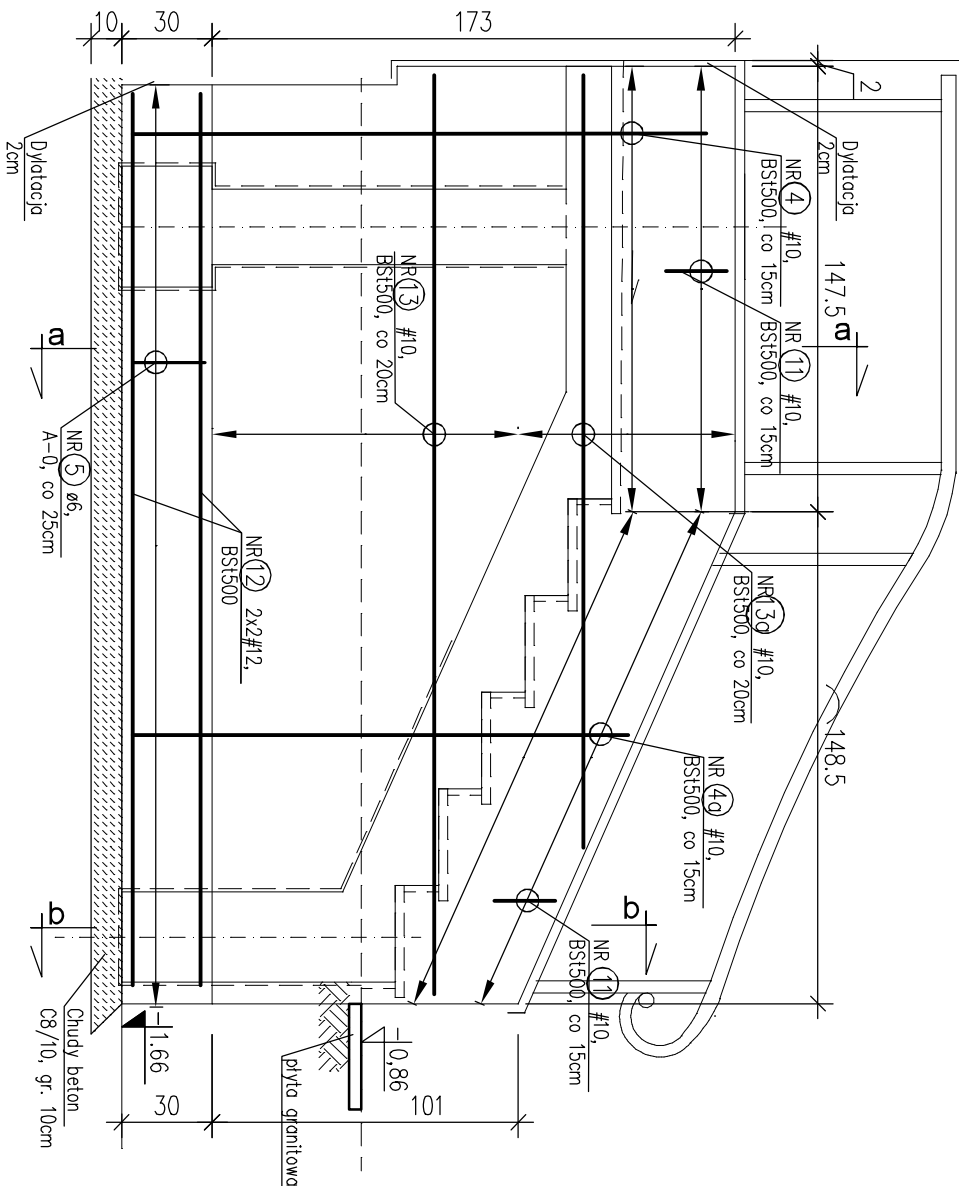


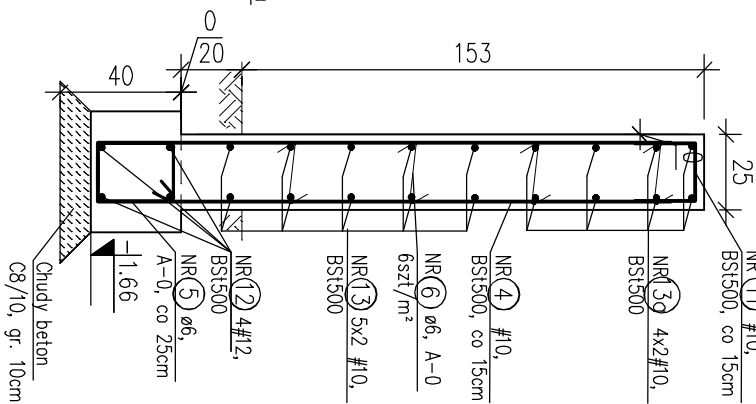
Widok 2-2 - zbrojenie murku żelbetowego

skala 1:25



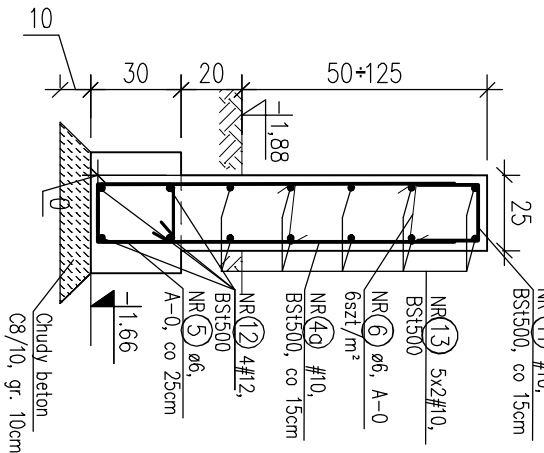
Przekrój a-a

skala 1:25



Przekrój b-b

skala 1:25



UWAGI

1. Beton C20/25 (B25).
2. Stal: BS1500 A-0 St0S.
3. Beton podkładowy C8/10 (B10) grubości 10cm.
4. Izolacje:
  - pozioma 2x papa na lepiku
  - pionowa 3x masa asfaltowo–kautczukowa.
5. Otulina:
  - boczna 3cm
  - dolna 5cm.
6. Prace prowadzić szczegółowo wg Opisu Technicznego zgodnie ze Sztuką Budowlaną.

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA ZAKŁADU BUDOWLANEGO	REMONT ELEWACJI I SCHODÓW WEJŚCIOWYCH BUDYNKU NADLEŚNICTWA ROKITA Rokita 2, gm. Przybiernów, dz nr 623/3 obręb Rokita		
Tytuł rysunku	SCHODY ŻELBETOWE		
BRANŻA	KONSTRUKCJA	Widok 2-2, przekrój a-a, b-b	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. ANNA OLBRACHT	POPS	SKALA: 1:25
NUMER WYKAZU BUDOWLANEGO	ZAP.007/6/POOK.07		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		POPS	NR RYSUNKU
NUMER WYKAZU BUDOWLANEGO			
DATA SPRAWDZENIA	SIERPIEŃ 2023 r		K2