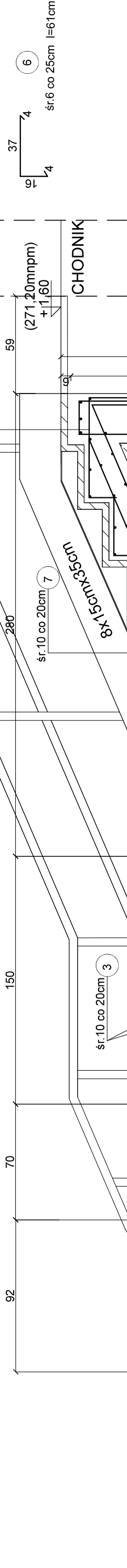


PRZESZKÓJ PIONOWY A-A - KONSTRUKCJA
SKALA 1:25

BETON C20/25
STAL A-III-RB500W- ŚR. 10mm
STAL A-0-St0S- ŚR. 6mm



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - SCHODY

Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]
	#/Ø				
1	10	227	10		22.70
2	10	204	11		22.44
3	10	270	51		137.70
4	10	252	34		85.68
5	10	182	10		18.20
6	10	188	11		20.68
6	6	61	64		39.04
7	10	371	10		37.10
8	6-skrzemienna	138	40		55.20
1	10	550	12		66.00
8	10	352	11		38.72
9	6-skrzemienna	138	16		22.08
10	6-skrzemienna	156	16		24.96
11	10	103	10		10.30
Długość ogółem [m]			141.28		
Masa jednostkowa [kg/m]			0.222		
Masa ogółem [kg]			31.36		
Masa razem [kg]			31.36		

BETON KONSTRUKCYJNY KLASY C20/25 (B25)
STAL ZBROJENIOWA RB500W - ŚR. 10mm
STAL ZBROJENIOWA St0S - ŚR. 6mm
- pręty rozdzielcze śr. 6mm w rozstawie co 25cm

PRO - MON

Pracownia Usług Projektowych
44-310 Radlin, ul. Napierskiego 8B, tel. kom. 0-609-475-655, NIP 647-223-47-60

Projekt budowlany

Przebudowa schodów terenowych

PROJEKTANT

PRZESZKÓJ PIONOWY A-A-KONSTRUKCJA

mgr inż. Monika Kazmierczak-Szwarc
upr. nr SLK/4281/PWOK/12
do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

INWESTOR
Urząd Miasta Jastrzębie-Zdrój
Al. Józefa Piłsudskiego 60
44-335 Jastrzębie-Zdrój

LOKALIZACJA
OSIEDLE 1000-LECIA
dz. nr 2.807/61
44-335 Jastrzębie-Zdrój

SKALA
1:25

DATA
V.22

NR RYS.
A-06