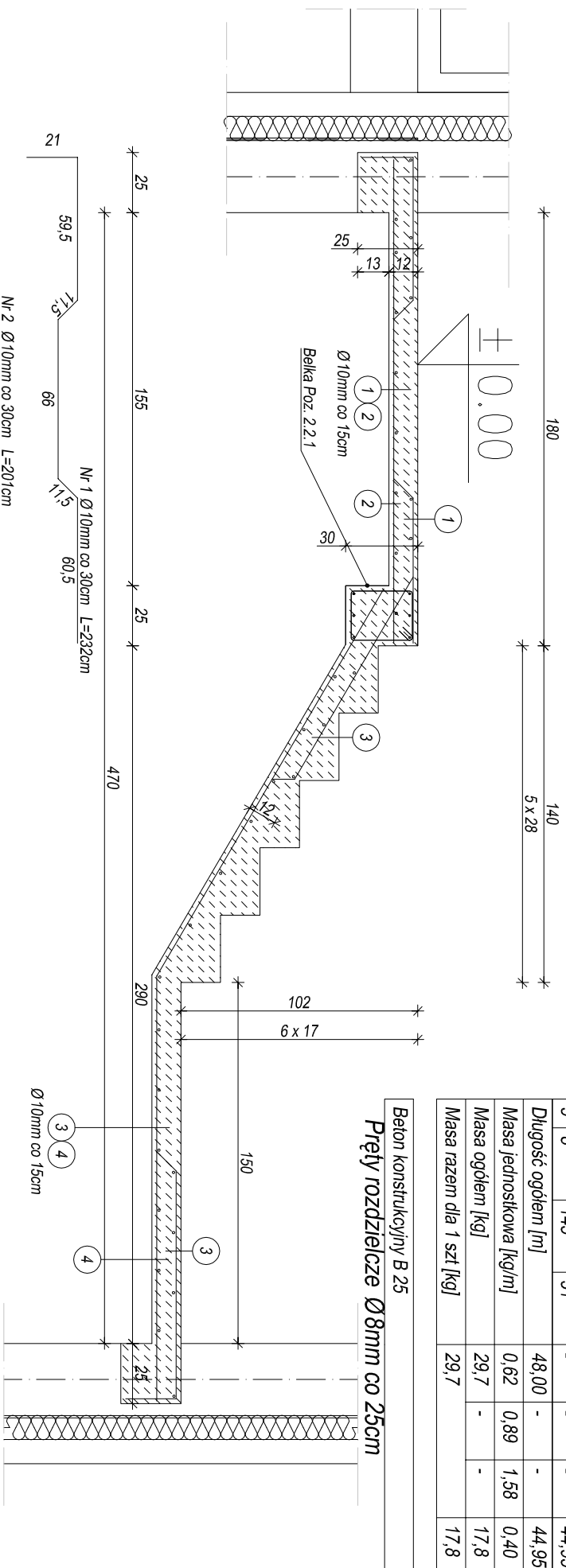


# Schody Pozycja 1.3.4

gr płyty 12cm

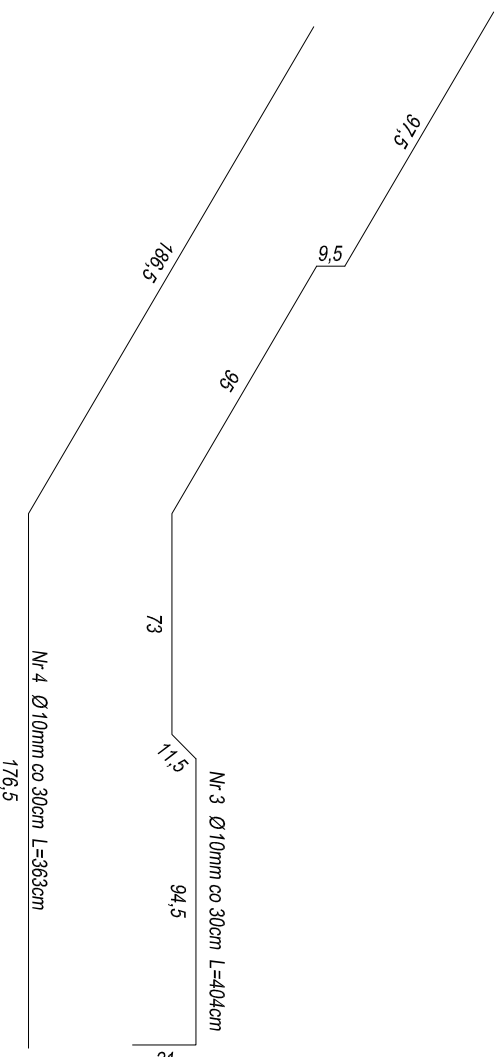
zbrojenie Ø10mm co 15cm




Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]			
				Ø10	Ø12	Ø16	Ø8
1	10	232	4	9,28	-	-	-
2	10	201	4	8,04	-	-	-
3	10	404	4	16,16	-	-	-
4	10	363	4	14,52	-	-	-
5	8	145	31	-	-	-	44,95
Długość ogółem [m]				48,00	-	-	44,95
Masa jednostkowa [kg/m]				0,62	0,89	1,58	0,40
Masa ogółem [kg]				29,7	-	-	17,8
Masa razem dla 1 szt [kg]				29,7	-	-	17,8

Beton konstrukcyjny B 25

Pręty rozdzielcze Ø8mm co 25cm





ZASTRZEŻENIE: WYKAZANE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWIE WIADOMOŚCI O WYKONANIU DZIAŁALNOŚCI INŻYNIERSKIEJ I PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA ŻENONA BENI "ZPR" SP. Z O.O. ul. KRUPÓWKI 48 34-500 ZAKOPANE, tel./fax. 0 18 2014034

**WILLA "OKSZA"**

INWESTOR: MUZEUM TATRZAŃSKIE IM. TYTUŚA CHALUBIŃSKIEGO

TEMAT: REMONT WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA GALERIĘ XX WIEKU.

TREŚĆ: Schody Poz. 1.3.4

Konstruktor	mgr inż. Franciszek Gruska	NUMER UMOWY	SKALA
WSPRACUJĄCY	mgr inż. Mariusz Stepien	DATA	<b>1:25</b>
WSPRACUJĄCY		USTROJNO 2006	
WSPRACUJĄCY		BRANŻA	NR. RYS.
WSPRACUJĄCY		Konstrukcja	
WSPRACUJĄCY		STADIUM	
WSPRACUJĄCY		BUDOWLAN	