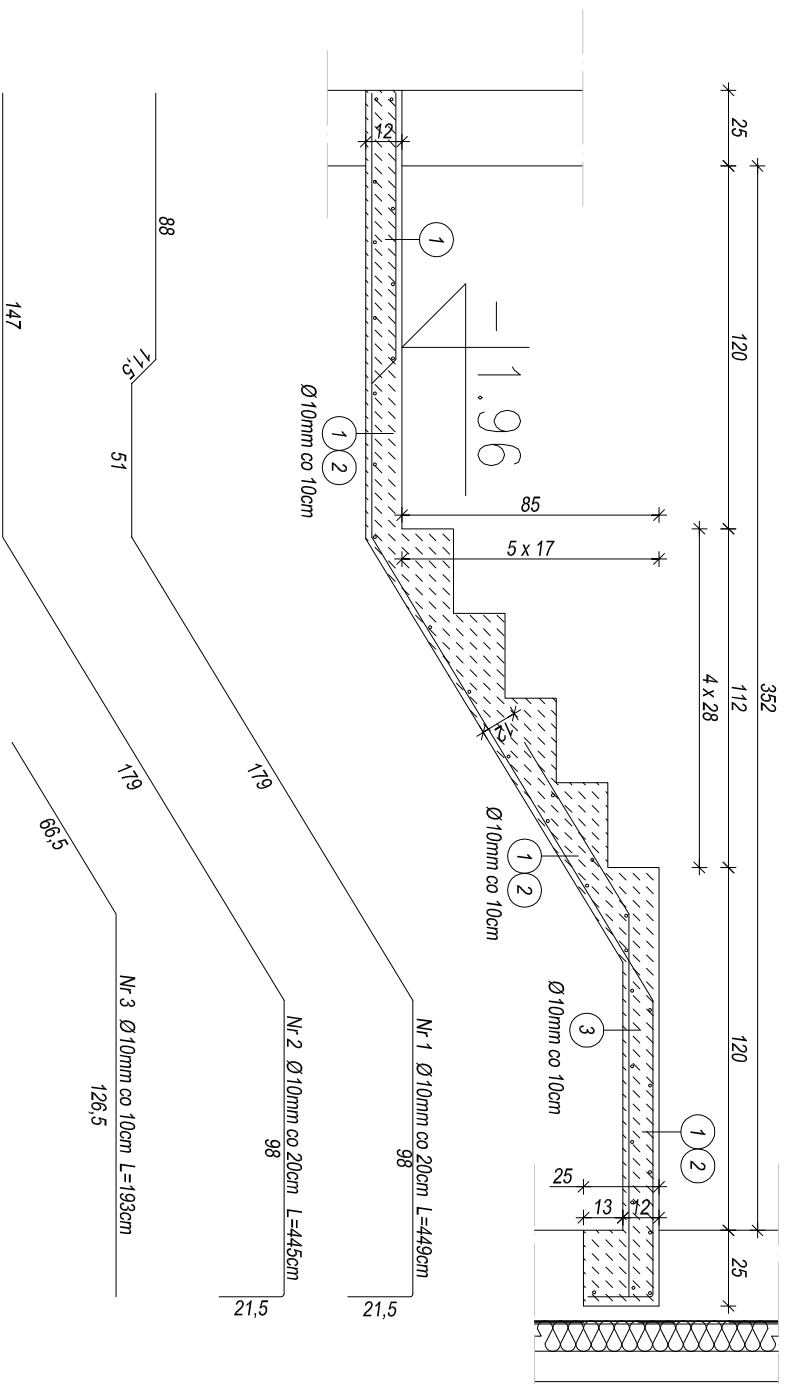


Schody Pozycja 1.3.5

gr płyty 12cm

zbrojenie Ø10mm co 10cm



Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt]	Długość całkowita [m]			
				Ø10	Ø12	Ø16	Ø8
1	10	449	8	35,92	-	-	-
2	10	445	7	31,15	-	-	-
3	10	193	15	28,95	-	-	-
4	8	165	30	-	-	-	49,5
Długość ogółem [m]				96,0	-	-	49,5
Masa jednostkowa [kg/m]				0,62	0,89	1,58	0,40
Masa ogółem [kg]				59,3	-	-	19,6
Masa razem dla 1 szt [kg]				59,3	19,6		

Beton konstrukcyjny B 25

Pręty rozdzielcze Ø8mm co 25cm



WILLA "OKSZA"

INWESTOR
MUZEUM TATRZAŃSKIE IM. TYTUŚA CHALUBIŃSKIEGO

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

TREŚĆ
Schody Poz. 1.3.5

KONSTRUKTOR		NUMER UMOWY		SKALA	
mjr inż. Franciszek Gruska					
WSPRACUJĄCY		DATA		1:25	
mjr inż. Mariusz Stepien			LISTOPAD 2006		
WSPRACUJĄCY		BRANŻA		NR. RYS.	
			Konstrukcja		
		STADIUM			
			BUDOWANY		