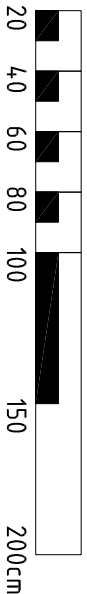
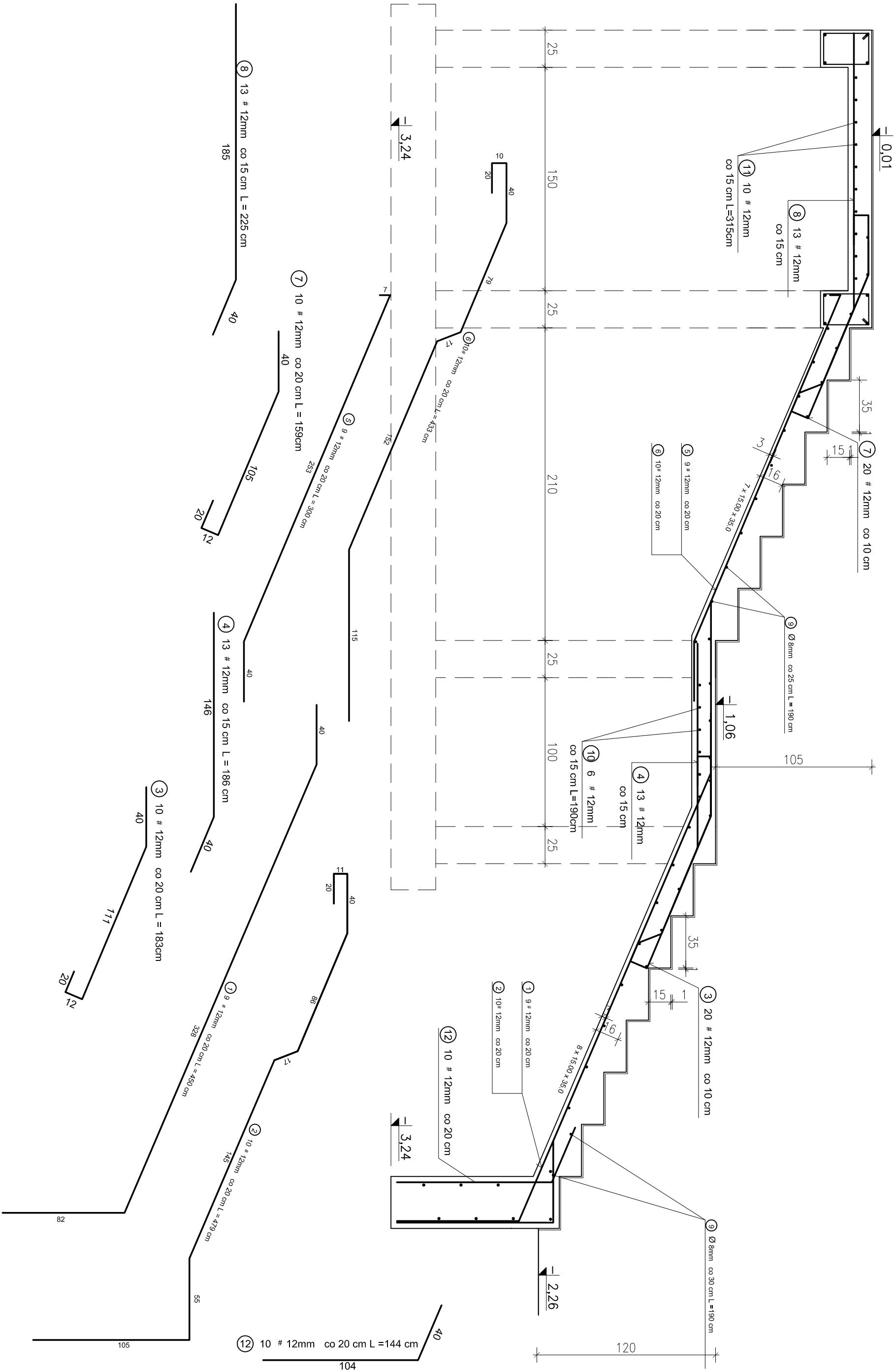


SCHODY ŻELBETOWE poz. 5.0.1, 5.0.2

szt. 1



ZESTAWIENIE ZBRÓJENIA									
BELKA ŻELBETOWA poz. 5.0.1, 5.0.2									
Nr	#	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA SNOŚ					
				Φ6	Φ8	Φ12	Φ16	Φ20	Φ25
1	12	450	9			40,5			
2	12	470	10			47,9			
3	12	183	10			18,3			
4	12	186	13			24,18			
5	12	300	9			27			
6	12	433	10			43,3			
7	12	159	10			15,9			
8	12	225	13			29,25			
9	8	190	46	87,4					
10	12	190	6			11,4			
11	12	315	10			31,5			
12	12	144	10			14,4			
DŁUGOŚĆ ODOŁEM [m]				87,4	303,63				
MASA JEKNOŚCIOWA [kg/m]				0,222	0,395	0,888	1,578	2,466	3,853
MASA OGÓŁEM [kg]				34,52	269,62				
MASA RAZEM 1 szt. [kg]								304,15	



PROJEKT KONSTRUKCYJNY CZYTAĆ ŁĄCZNIE
Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ
POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są
własnością KONSUBU – PROJEKTOWANIE I NADZORY
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też
używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac
budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w
naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy
zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności
wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całością
projektowanego elementu, zastosować wymiary z detali.
rysunki detali.

KONSUB I NADZORY

MALBORK ul. Jasionowo 24 tel./fax (59) 273-12-38 kom. 606-233-127

Nazwa i adres obiektu: SCENA NA PLĄŻY MIEJSKIEJ W SUSZU
dz. 154/2, ob.5, 14-240 Susz

Inwestor: Gmina Susz
ul. Wysockiego 6, 14-240 Susz

Tytuł: SCHODY ŻELBETOWE poz. 5.0.1, 5.0.2

Projektant: inż. Jurek Czerniak
upr. nr 387/04/2002

Agencja: mgr inż. Marcin Wyszko

mgr inż. Agnieszka Siniowska
upr. nr 704/03/02/PMB/15

beton C20/25
stal A-IIIN (B500SP)
A-0 (Stos)
C_{nom} = 40mm
C_{min} = 30mm

brosz.
nr pś.
K-5.1