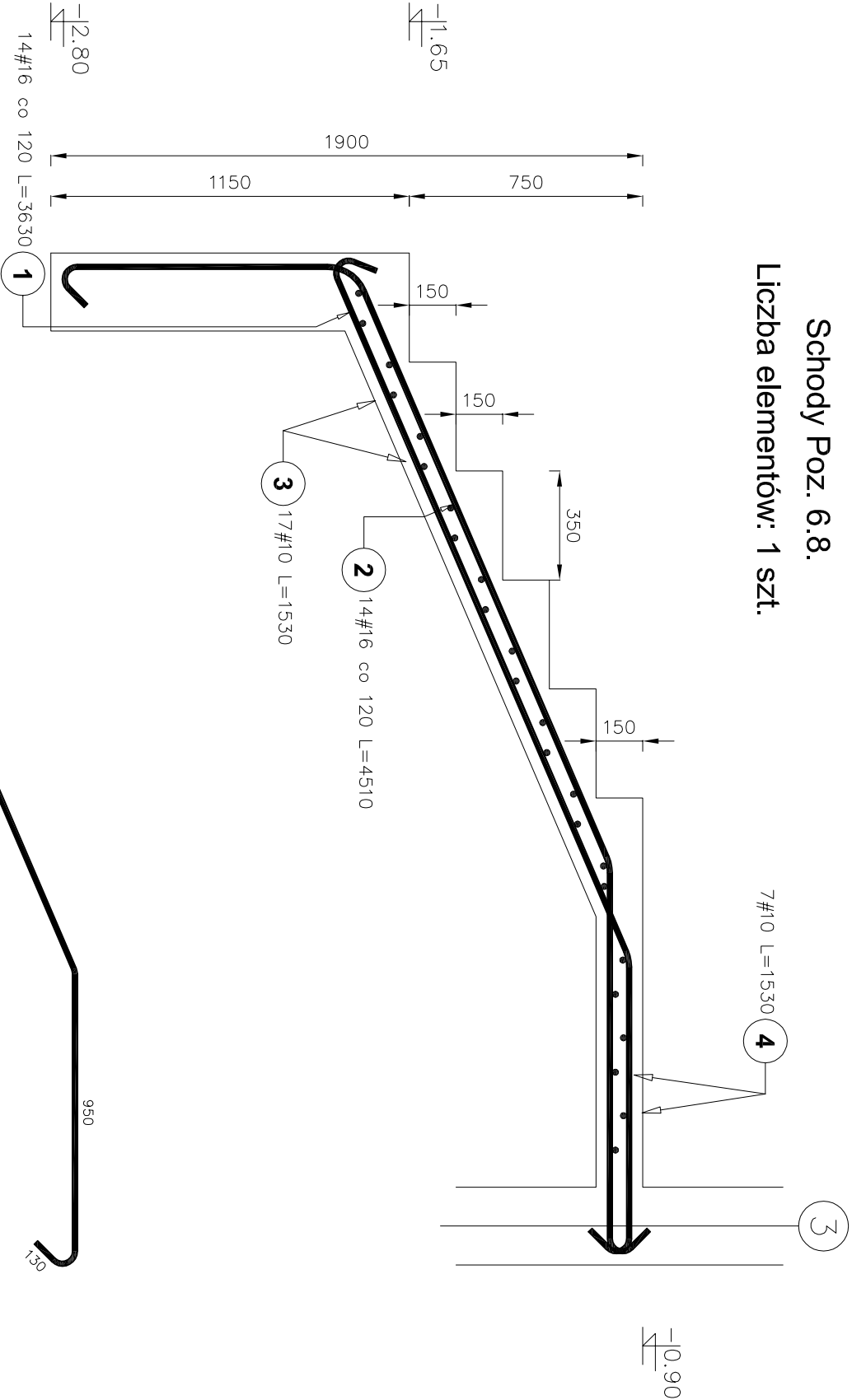


Schody Poz. 6.8.

Liczba elementów: 1 szt.



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	#	A-III		w elementach	ogółem	#	A-III	#	A-III
1	16		3630	14	14			50,82	
2	16		4510	14	14			63,14	
3	10		1530	17	17			26,01	
4	10		1530	7	7			10,71	
Długość wg średnic (m)								36,72	113,96
Masa 1 m pręta (kg/m)								0,62	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)								22,66	180,06
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								202,71	
Ogółem (kg)								202,71	

UWAGI :

1. beton konstrukcyjny C25/30
2. stal A-III

FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA		mgr inż. Barbara MALEC	
malecbarbara@poczta.onet.pl		91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61	
tel. kom. 602 22 90 70			
TEMAT : <b>PROJEKT ZAMIENNY ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA W BĘDKOWIE</b>			
LOKALIZACJA:		ul. Reymonta 8, 97-319 Będków, działki nr ew. gr. 27/0, 271/1	
PROJEKTANT:		mgr inż. Barbara MALEC	
		upr. nr 9/71 - Łw	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Wojciech BIŃCZYK NB.IV.7342/79/98	
TYTUŁ RYS.:		<b>SCHODY POZ. 6.8.</b>	
DATA:		SKALA:	
<b>STYCZEŃ 2011 R.</b>		<b>1:20</b>	
		NR. RYS.:	
		<b>K-19</b>	