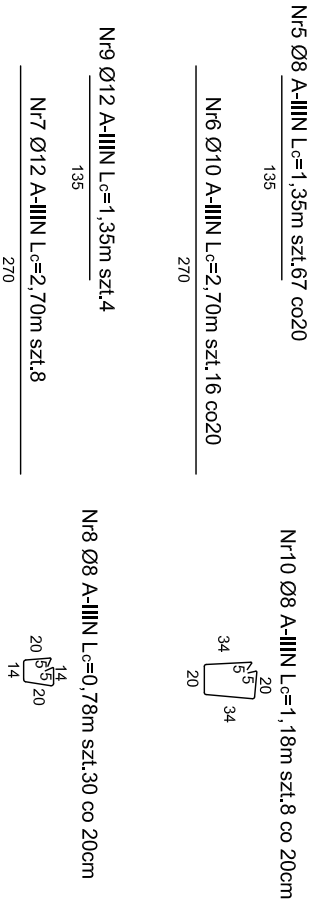
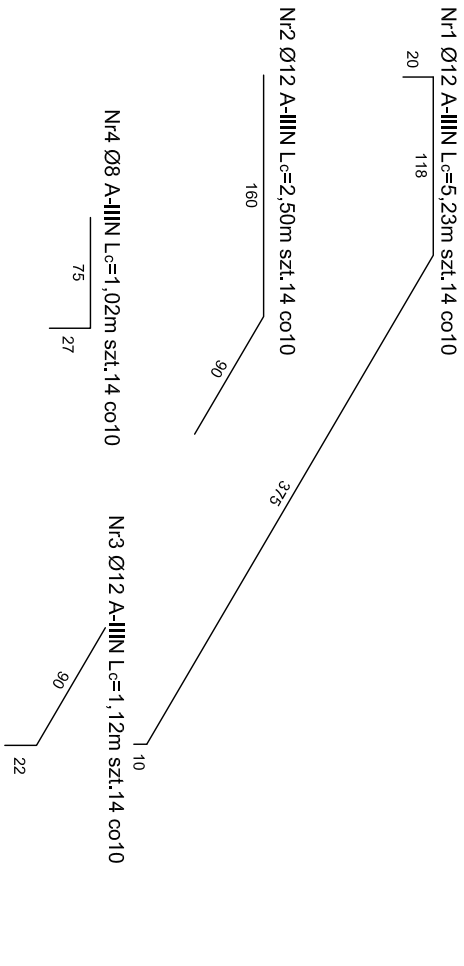
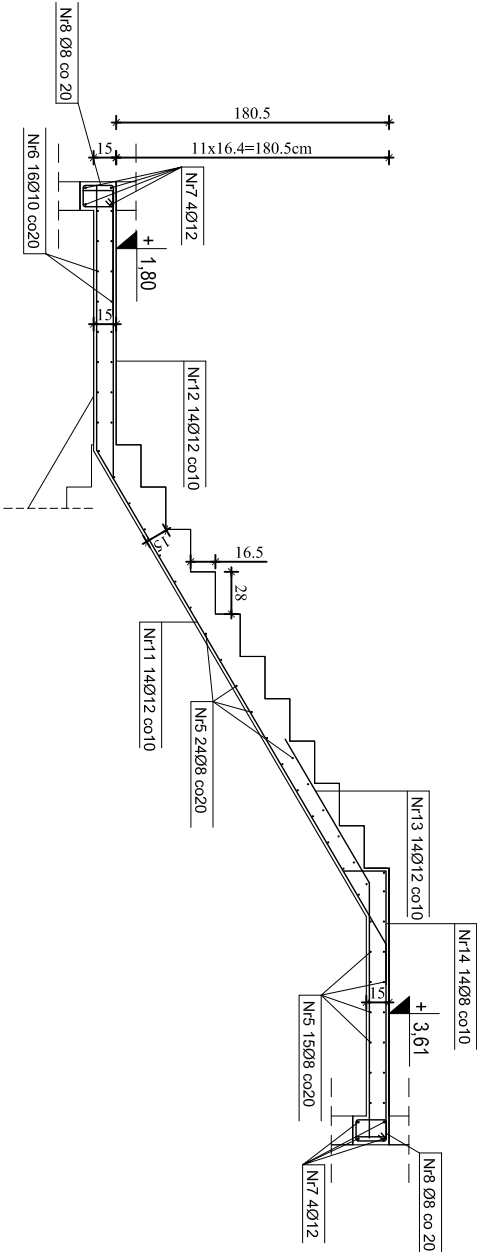
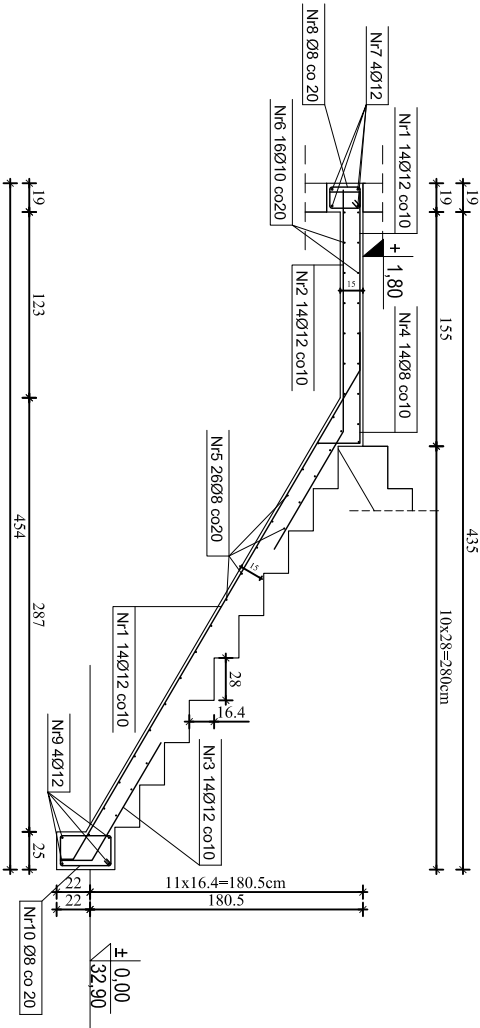


ZBROJENIE SCHODÓW KLATKI SCHODOWEJ KL 1 skala 1:50



ZESTAWIENIE STALI DLA ZBROJENIA SCHODÓW

Nr pręta	Klasa stali	Średnica pręta [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	Długość ogólna [m]		
					Ø8	A-IIIN Ø10	Ø12
1	A-IIIN	12	5,23	14			73,22
2	A-IIIN	12	2,50	14			35,00
3	A-IIIN	12	1,12	14			15,68
4	A-IIIN	8	1,02	14			
5	A-IIIN	8	1,35	67	90,45		
6	A-IIIN	10	2,70	16		43,20	21,60
7	A-IIIN	12	2,70	8			23,40
8	A-IIIN	8	0,78	30			5,40
9	A-IIIN	12	1,35	4			
10	A-IIIN	8	1,18	8	9,44		98,14
11	A-IIIN	12	7,01	14			29,40
12	A-IIIN	12	2,10	14			38,92
13	A-IIIN	12	2,78	14			13,30
14	A-IIIN	8	0,95	14		13,30	330,66
Długość ogólna					[m]	150,87	43,20
Masa 1mb pręta					[kg]	0,395	0,617
Masa prętów wg średnic					[kg]	59,59	26,65
Masa prętów wg klasy stali					[kg]		293,63
Masa całkowita stali					[kg]	379,87	

BETON: C20/25 (B25)  
STAL: A-IIIN RB 500W

- minimalna otulina zbrojenia c<sub>min</sub>=20mm
- grubość płyty biegu 15cm
- grubość płyty spocznika 15cm

AG-PROJEKT - 80-299 GPANISK - tel. 0 603 925 500  
ul. Afrodazy 2

KLATKA SCHODOWA KL 1

projektował inż. ANTONI GRONEK upr. 3423/Gd/88  
opracował inż. inż. BARTOŁDZ HOJAK  
sprawdził inż. inż. KACZYŃSKI upr. G1-III-630/187/75

skala 1:50  
KONSTR. p.c.  
bud.-wykonawcy  
30.05.2010

Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Szpital Powiatowy Iżewskie Centrum Zdrowia sp. z o.o.  
Iżew ul. 30 stycznia 58

Nr rys. K-09

ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z PRAWA AUTORSKIEGO.  
RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ PRZETYSOWYWANY, UZUPEŁNIANY, POMIĘTANY  
LUB ODSIAPIANY BEZ ZGODY AG-PROJEKT.