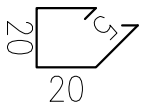


Nr7 11ø8 co15cm L=90cm



Nr3 9#12 co15cm L=155cm

135

20

123

157°

Nr2 9#12 co15cm L=509cm

355

16x20=329  
17xNr5 co 20cm

80

157°

113°

31

16x20=324  
17xNr5 co 20cm

Nr1 9#12 co15cm L=503cm

402

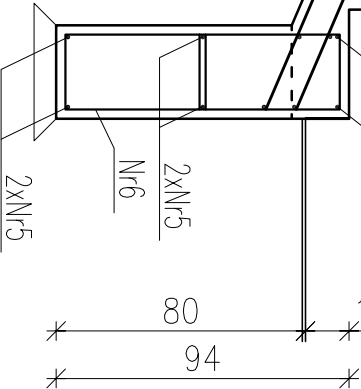
Nr5 46ø8 co20cm L=120cm

Nr4 6#12 L=151cm

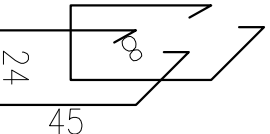
113°

21

30

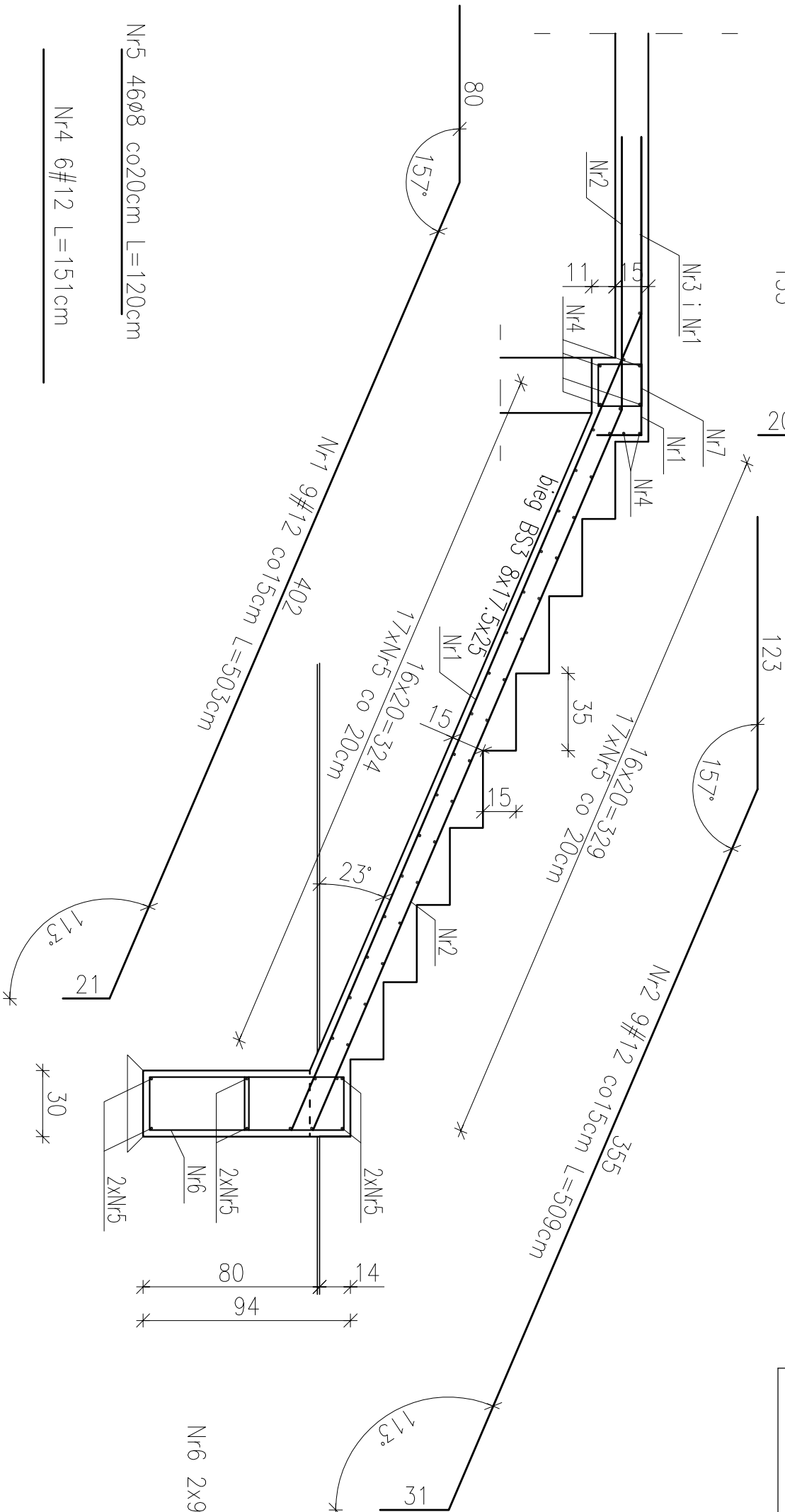


Nr6 2x9ø8 co15cm L=154cm



## SCHODY ZEWNĘTRZNE BIEG BS1

SKALA 1:25



Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	ø8	#12	UWAGI
1	9	#12	503		45,27	
2	9	#12	509		45,81	
3	9	#12	155		13,95	
4	6	#12	151		9,06	
5	46	ø8	120	55,20		
6	18	ø8	154	27,72		
7	11	ø8	90	9,90		
RAZEM wg średnic [m]			92,82	114,09		
MASA 1mb [kg/m]			0,395	0,888		
RAZEM wg średnic [kg]			36,66	101,32		
RAZEM wg gąt stali [kg]			36,66	101,32		

BETON C20/25 (B25)

# - STAL A-IIIN (Rb500W/BSi500S-QTB)

Ø - STAL A-IIIN (Si3SY-b-500)



Dom z klasą  
projekty budowlane

25-008 Kielce  
ul.Staszica1/P.108

Objekt:	BUDYNEK OŚRODKA ZDROWIA		
Adres:	NA DZIAŁKACH NR EWID. 2976/3, 2980/5 W MŚC.RAKÓW GM. RAKÓW		
Tytuł rysunku:	SCHODY ZEWNĘTRZNE BIEG BS1		
Stadium:	Projekt budowlany		Podpis
Projektował:	Ryszard Dąbrowski	budowlana	36/KL/75
Sprawdził:	Igor Szuplat	budowlana	83/79
Opracował:	Grzegorz Dudek		
1:25	Data: 01-2008	Specjalność	Nr uprawnień
			Nr rysunku: 12

UWAGA: Niniejsza dokumentacja gni żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. Dom z klasą