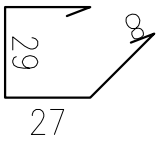
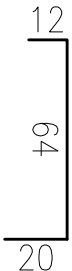


Nr4 9Ø8 co15cm L=128cm



Nr3 9#8 co15cm L=96cm

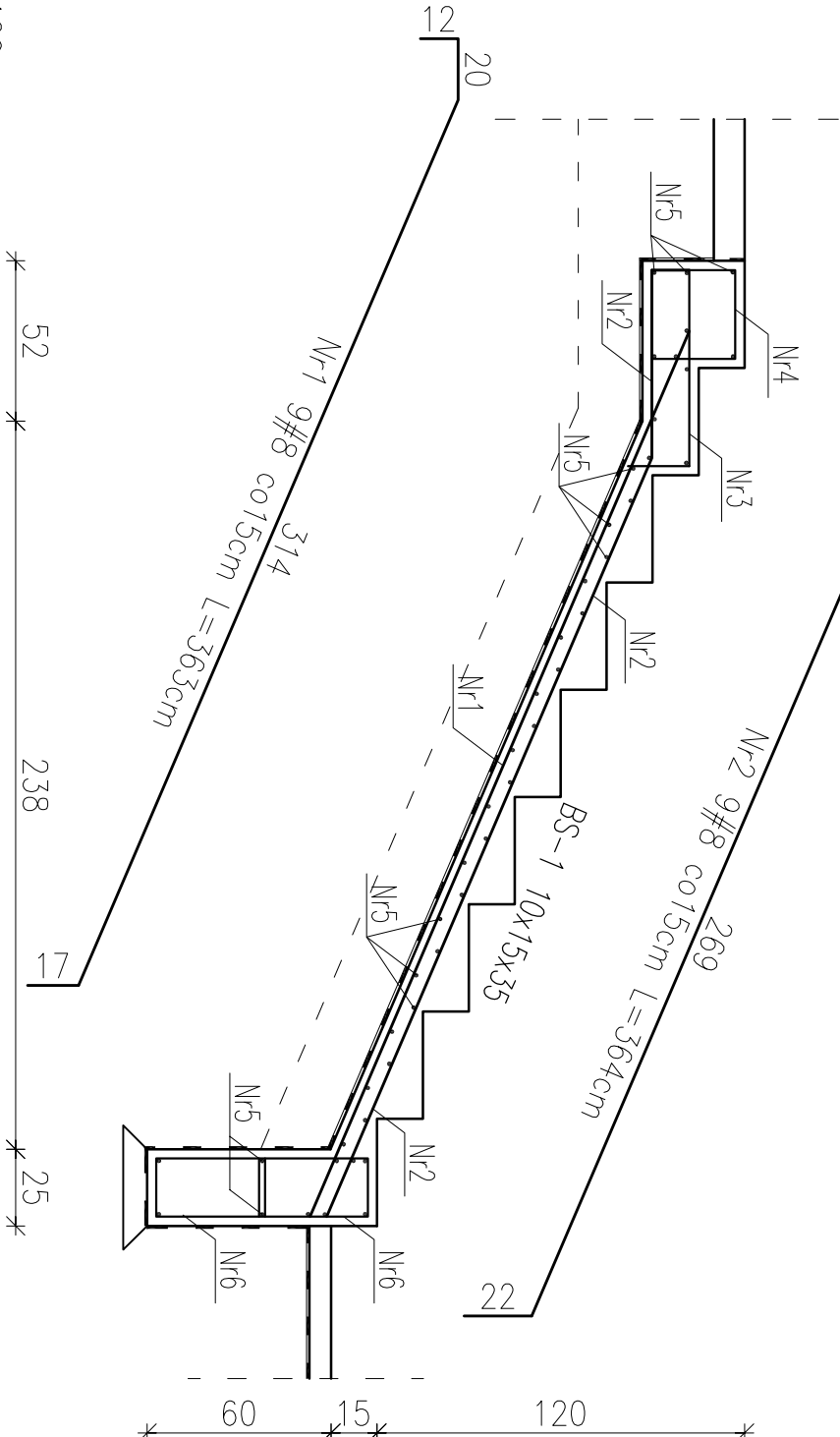


21 61

Nr2 9#8 co15cm L=364cm

22 120

195 102 33 60



Nr5 45Ø8 co20cm L=120cm

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Dług [cm]	Ø8	#8	UWAGI
1	9	#8	363		32,67	
2	9	#8	364		32,76	
3	9	#8	96		8,64	
4	9	Ø8	128	11,52		
5	45	Ø8	120	54,0		
6	18	Ø8	126	22,68		
RAZEM wg średnic [m]			88,20	74,07		
MASA 1mb [kg/m]			0,395	0,395		
RAZEM wg średnic [kg]			34,84	29,25		
RAZEM wg got. stali [kg]			34,84	29,25		

# SCHODY ZEWNĘTRZNE DO KOTŁOWNI BIEG BS1

SKALA 1:25

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 DO KOTŁOWNI BIEG BS1		
Stadium:	Projekt budowlany		Podpis
Projektował:	Ryszard Dąbrowski	budowlana	36/KL/75
Sprawił:	Igor Szuplat	budowlana	83/79
Opracował:	Grzegorz Dudek		

1:25

Data: 01-2008

Specjalność

Nr uprawnień

Nr rysunku: 16

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