

# ZBROJENIE ŚCIAN I PŁYTY DENNEJ

- 1:20 -

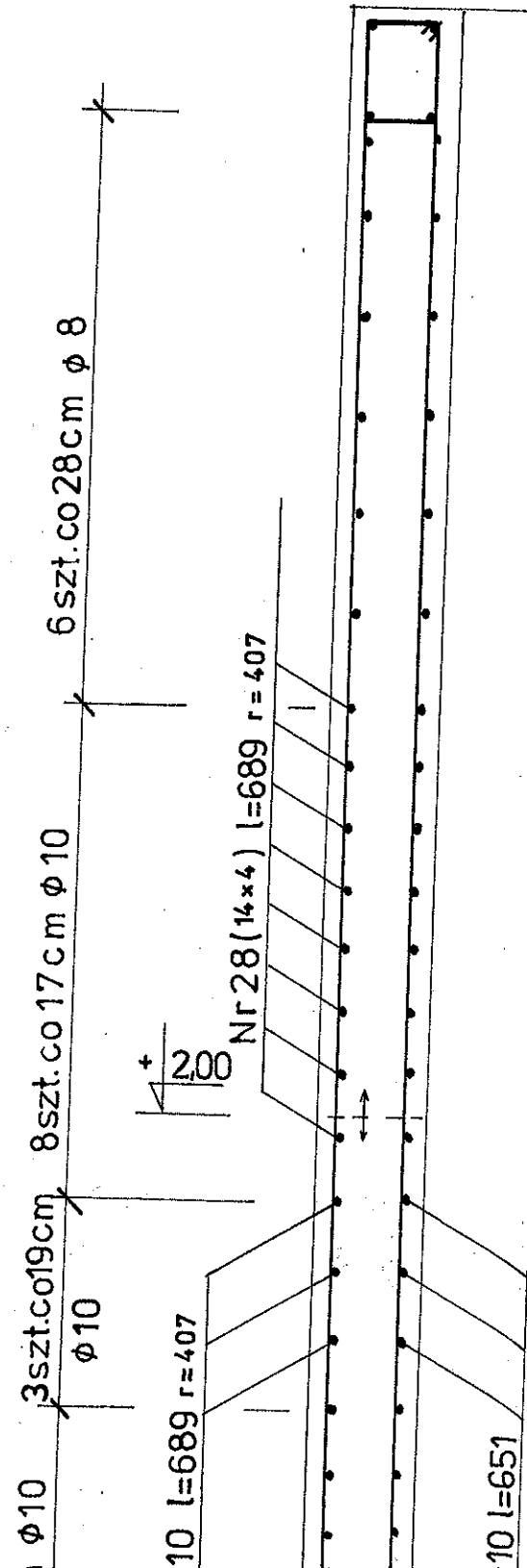
1.

PRZEI

l=361 szt.80

l=506 szt.80

Nr 26  $\phi 10$  co 30 cm (obustronnie) l=265 szt.180



682 r=265

78 r=235

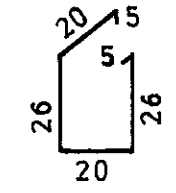
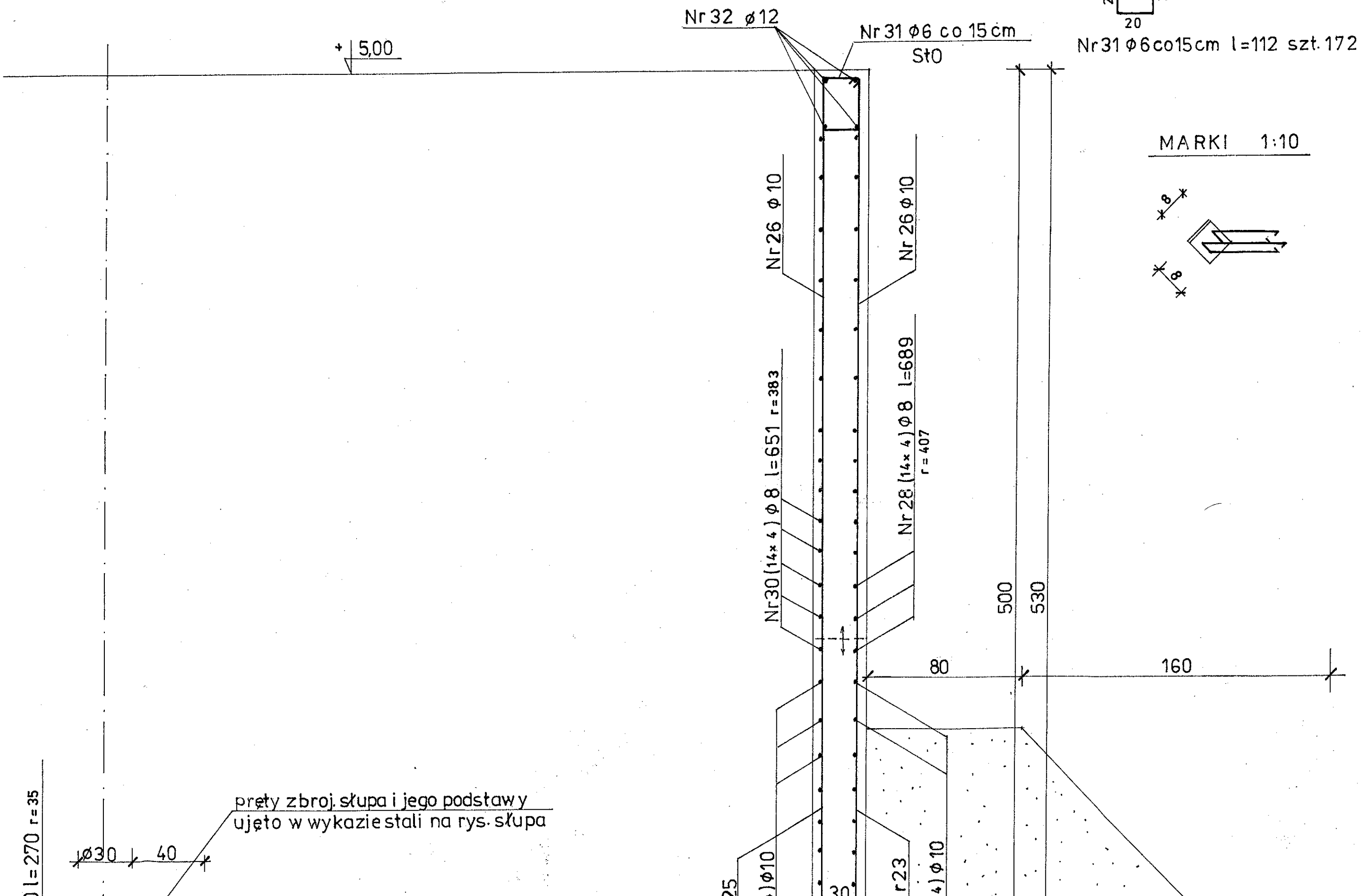
94 r=205

00 r=175

05 r=145

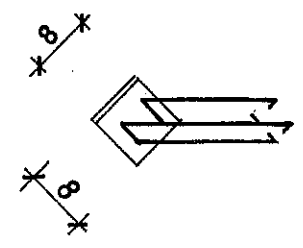
70 r=35

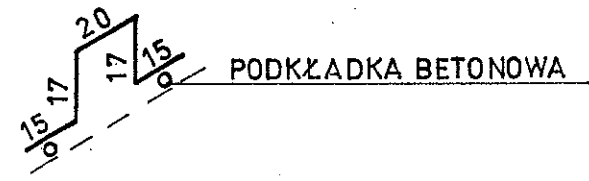
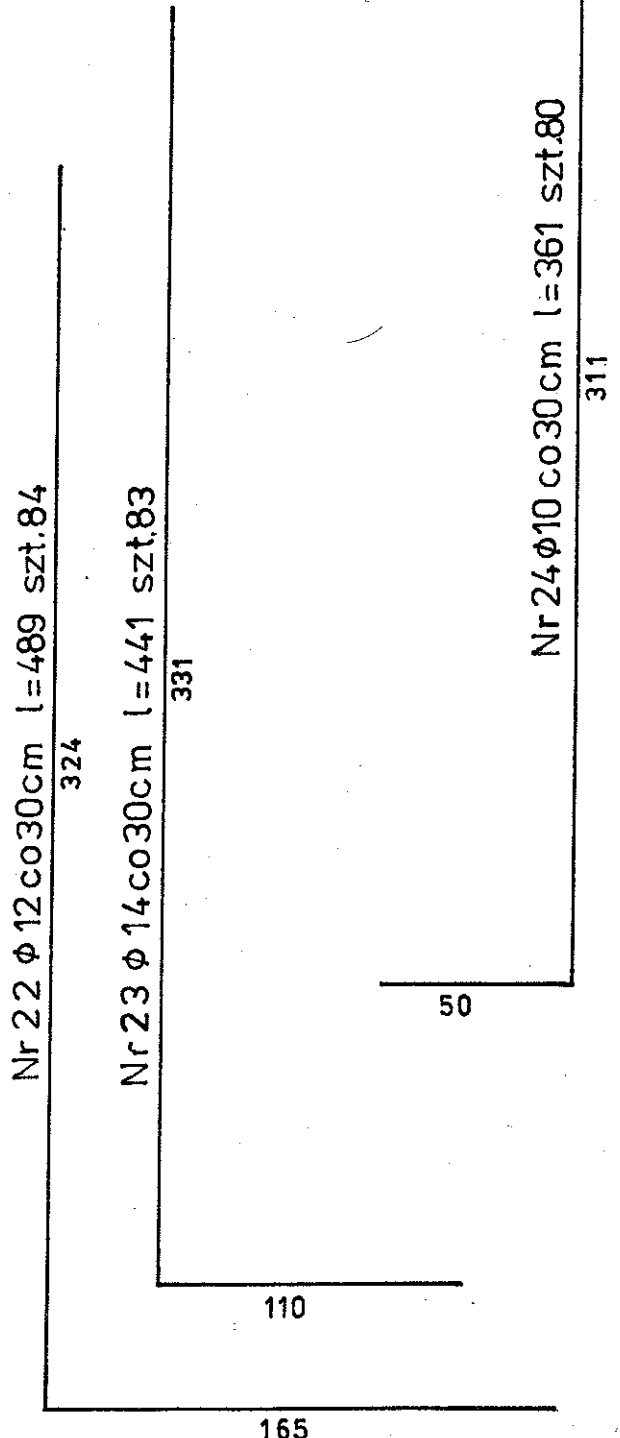
PRZEKRÓJ 1-1



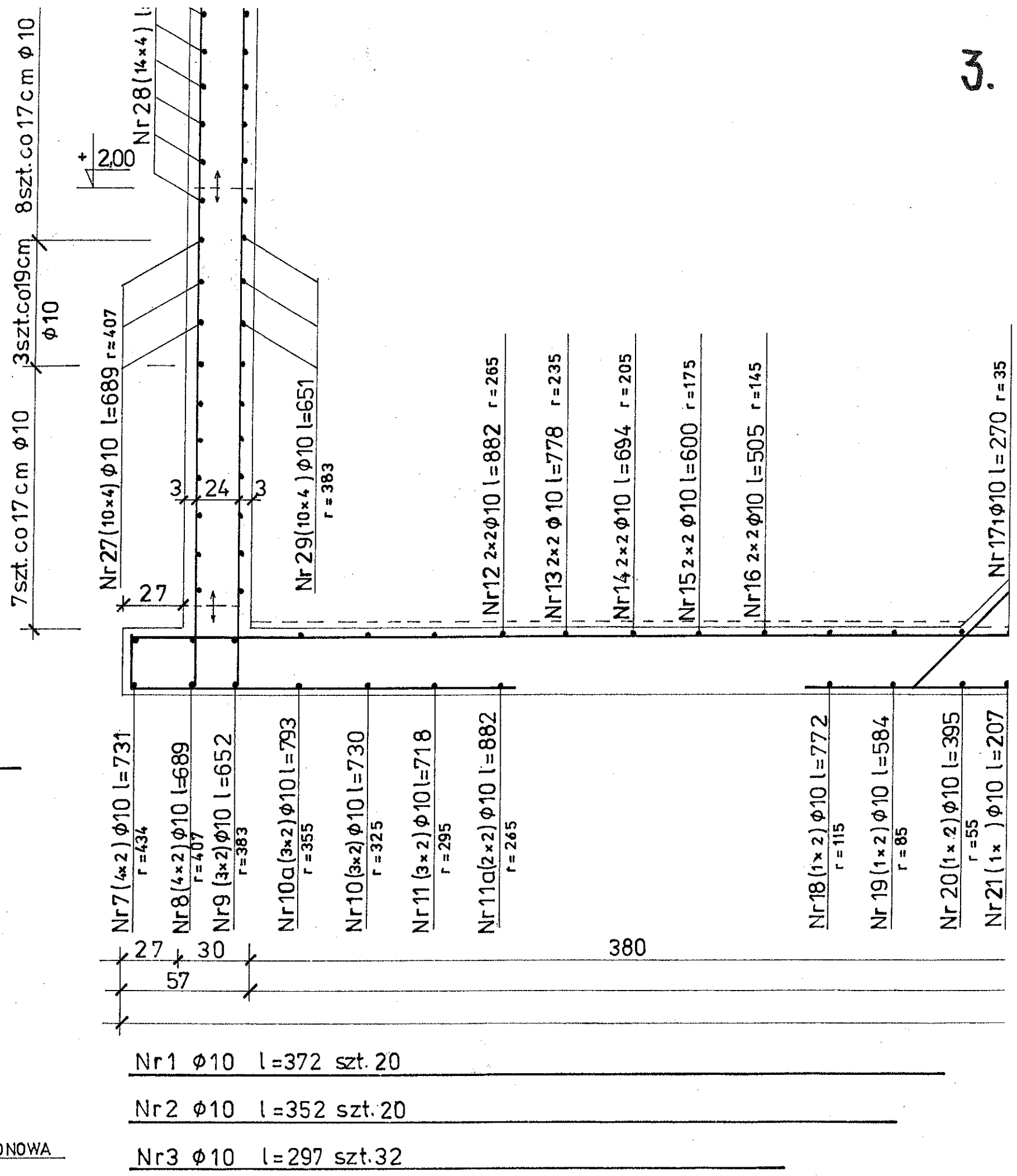
Nr 31  $\phi 6$  co 15 cm l=112 szt. 172

MARKI 1:10

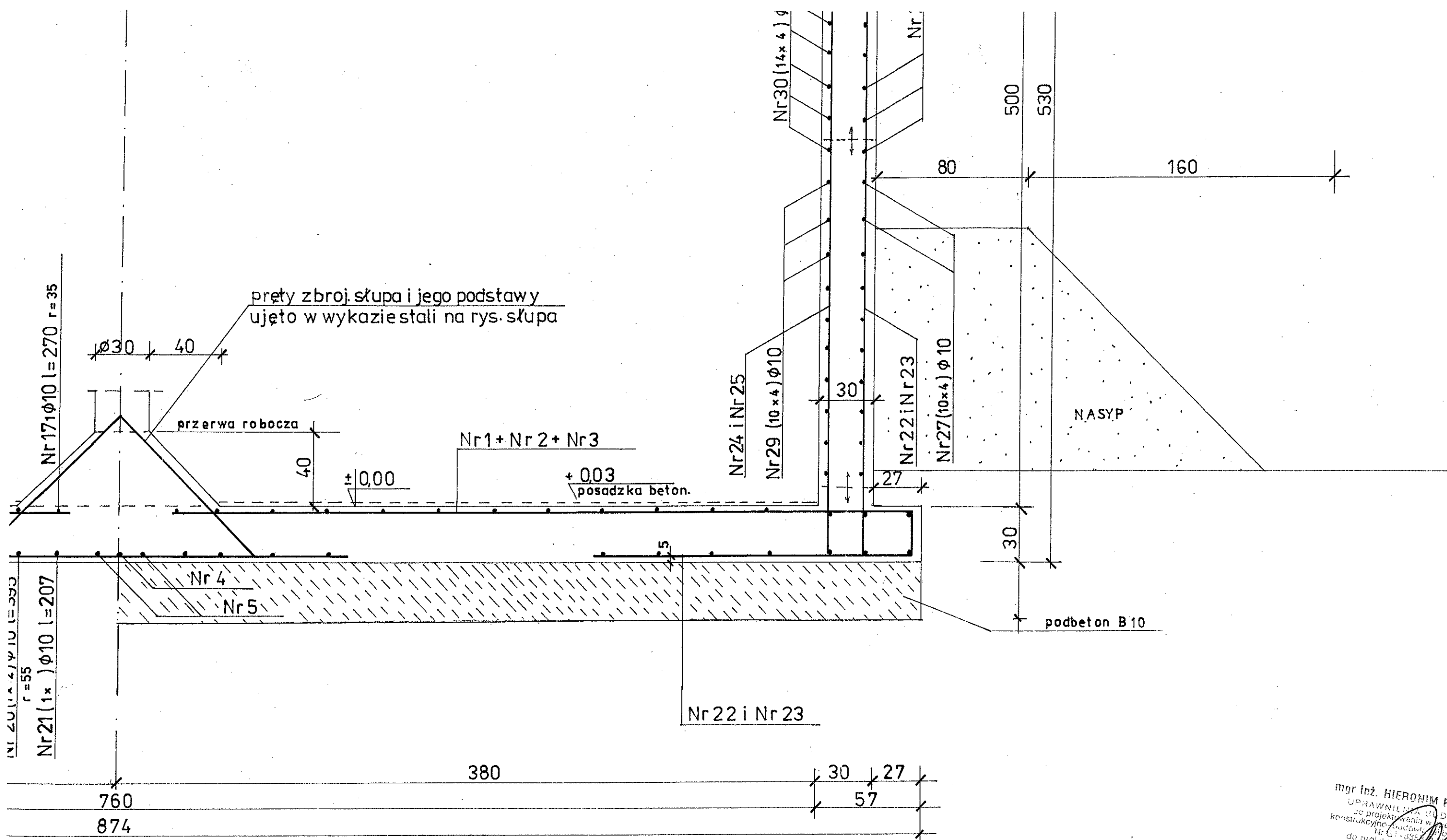




Nr 26  $\phi 10$  co 10cm



Nr 35 pręty dystansowe 4szt. na  $1m^2$  płyty dennej  $\phi 10$  l=84cm szt. 180



BETON B20 (wodoszczelny)  
 STAL 34GS (A III)  
 STAL St0 (A0) - (tylko strzemiona Nr 31)  
 stal profilowa St3SX

mgr inż. HIERONIM PRZENICZNY  
 UPRAWNIENIA DO WYKONANIA  
 prac projektowania w specjalności  
 konstrukcyjno-budowlanej, licencja  
 Nr 61-3955-1/2017, ograniczonej  
 do projektowania i wykonania  
 architektonicznych i konstrukcyjnych  
 budowlanych obiektów  
 Nr UAN 7542-116/91

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data
Projekt.	mgr inż. Hieronim Przeniczny	<i>[Signature]</i>	
Sprawdził			
Obiekt	Zbiornik wyrównawczy V = 200m <sup>3</sup> NAMYSŁAKI		
Nazwa rysunku	zbrojenie ścian i płyty dennej		
		Skala	1:20
		Rys. nr	3