

Technical drawing of a reinforced concrete structure, showing a vertical wall and a horizontal base. The drawing includes dimensions, reinforcement details, and elevation markers.

Vertical Wall Dimensions:

- Total height: 365 cm
- Base width: 170 cm
- Top width: 30 cm
- Wall thickness: 20 cm

Horizontal Base Dimensions:

- Total length: 200 cm
- Base width: 30 cm
- Base thickness: 20 cm

Reinforcement Details:

- Wall Reinforcement:**
 - Top section: 4 #12 mm/1mb (4 bars, 1m spacing)
 - Middle section: 5 #12 mm/1mb (5 bars, 1m spacing)
 - Bottom section: 6 #10 mm co 29 cm (6 bars, 29 cm spacing)
 - Vertical spacing: 10 mm co 100 cm (10 mm bars, 100 cm spacing)
 - Horizontal spacing: 12 mm co 25 cm (12 mm bars, 25 cm spacing)
- Base Reinforcement:**
 - Top section: 54 #12 mm L = 262 cm (54 bars, 262 cm length)
 - Bottom section: 54 #12 mm L = 427 cm (54 bars, 427 cm length)
 - Vertical spacing: 10 mm co 20 cm (10 mm bars, 20 cm spacing)

Elevation Markers:

- +2.55 (Top of wall)
- +0.0 = 354m n.p.m. (Base of wall)
- 1.20 (Bottom of base)

Section Cut Symbol: 9/20

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	Ø	#			RB500		RB500
					Ø 10	Ø 12	# 12
1		12	391	67			261.97
2		12	625	54			337.50
3		12	262	54			141.48
4	12		427	54		230.58	
5	10		38	14	5.32		
6	10		1340	43	576.20		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					581.52	230.58	740.95
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.617	0.888	0.888
MASA OGÓŁEM [kg]					358.80	204.76	657.96
MASA RAZEM [kg]					563.55		657.96

<h1>PROJEKT TECHNICZNY</h1>		
INWESTYCJA: Budowa kaplicy cmentarnej z instalacjami wewnętrznymi: wody, kanalizacji, c.o. i elektryczną oraz zewnętrznymi: wody i kanalizacją, na dz. nr 6/56 w Dukli, wraz z budową ścian na urny z prochami zmarłych, murami oporowymi, zbiornikiem na wodę deszczową oraz z zagospodarowaniem terenu przy kaplicy. działka nr 6/56 w Dukli Województwo podkarpackie, Powiat krośnieński, Gmina Dukla, Jedn. ewid. 180702_4, Obręb 0001		
INWESTOR:	Gmina Dukla ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla	
PROJEKT KONSTRUKCYJNY: PROJEKTANT: mgr inż. JANUSZ WDOVIARZ MAP/BO/0057/04 upr. nr MAP/0039/PWOK/03 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. PIOTR SZARGAN MAP/BO/0455/07 upr. nr 255/2001		
BRANŻA: KONSTRUKCJA		
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT RYSUNKU: ŚCIANKA OPOROWA MP1. L = 13.40 m		
DATA: 12.2021		SKALA: 1:25
OPRACOWANIE: PT	NUMER RYSUNKU: 15K	INDEKS: