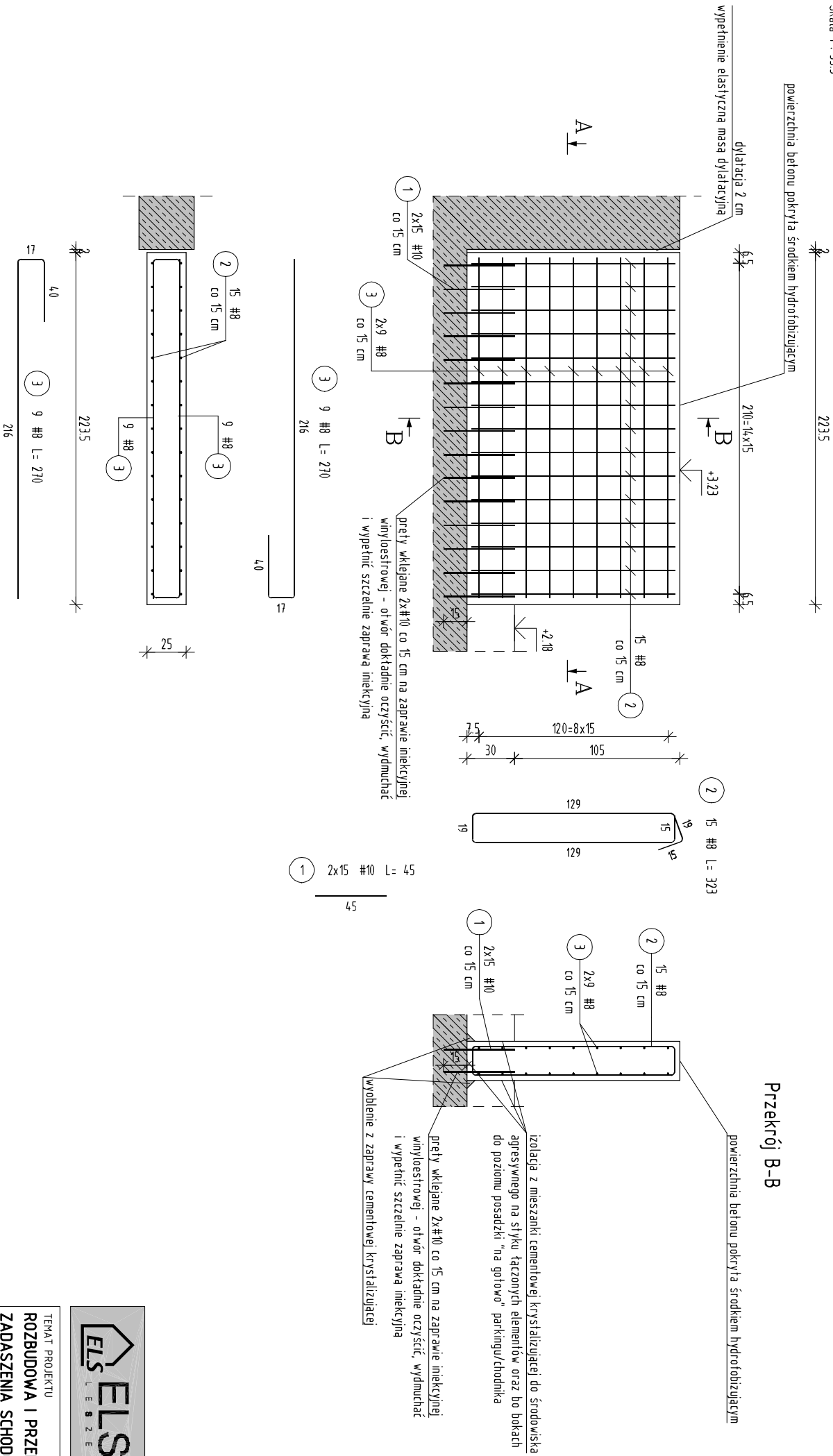


MZ-1.2 murek żelbetowy (1 szt.)

Skala 1 : 33.3




ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ϕ (mm)	DŁUGOŚĆ (m)	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA (m)	
				PRZETÓW	x POZ.	RAZEM	B50/SP	
							ø8	ø10
Poz. 2 - m2-2 - 1 szt.								
2	1	10	0,450	30	1	30		13,50
	2	8	3,230	15	1	15	48,45	
	3	8	2,700	18	1	18	48,60	
DŁUGOŚĆ RAZEM (m)								73,50
MASA JEDNOSTKOWA (kg/m)								0,395 0,617
MASA [kg]								38,33 8,33
MASA ŁĄCZNIWITA (kg)								46,66

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowy)
- 2) Opis długości haka: odcinek prosty
- 3) Długość pręta L: rzeczywista

Beton C25/30
Stal #: klasa C (B500SP)
Stal ϕ : klasa A,B (RB500W, Bst500S)

 **ELSTABE**
L E S Z E K S Z U M A L

ELSTABE Leszek Szumal
ul. Gorceńska 82, 34-432 Łopuszna
tel. 507 716 730
email: leszek.szumal@elstabe.pl

TEMAT PROJEKTU
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA STACJI TRANSFORMATOROWEJ W ZAKRESIE
ZABASZENIA SCHODÓW PROWADZĄCYCH Z GÓRNEGO POKŁADU PŁYTY
PARKINGU DO ZEJŚCIA W KIERUNKU KLATKI SCHODOWEJ PROWADZĄCEJ DO
GARAŻU PODZIEMNEGO PPZU W NOWYM TARGU

ADRES INWESTYCJI
Jednostka ew. 121101_1 Nowy Targ m, Obręb 0001 Nowy Targ
dz. ewid. nr: 6614/8
ul. Kokoszków 71, 34-400 Nowy Targ

PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. Łukasz Gacek	
upr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr: MIA/0100/P00K/10, MIA/0321/OWOK/11	
SPRACOWAŁ	PODPIS
mgr inż. Łukasz Cyrwus – Zając	
upr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej nr: MIA/0335/PWOK/14	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. Leszek Szumal	

BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
KONSTRUKCJA		PROJEKT TECHNICZNY	
NAZWA RYSUNKU			
SZCZEGÓŁY ZBROJENIA MURKU MZ-1.2			
ID PROJEKTU	DATA OPRACOWANIA	FORMAT ARKUSZA	SKALA
23.2023-P00.MS.01	10.2023	297x420	1:3,3
			NR RYSUNKU
			K-06