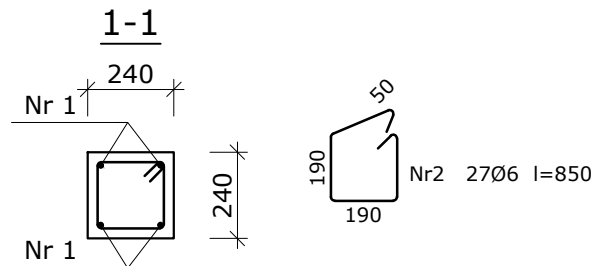
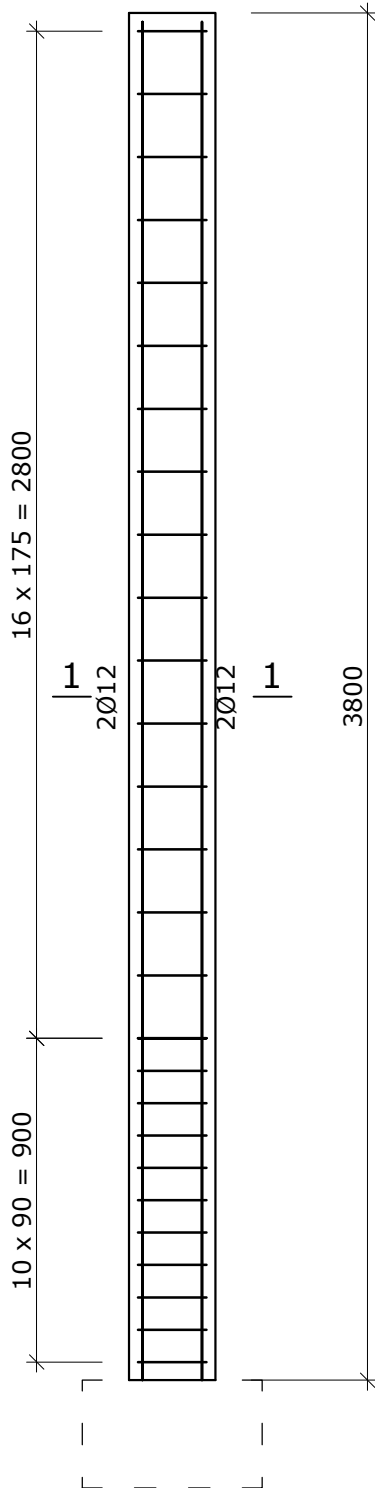


TRZPIEŃ ŻELBETOWY Tż1

[14 szt.]




Beton B25 (C20/25)
Stal 34GS
St3S-b
Otulina $c_{nom}=20+5=25$ mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3S-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla jednego słupa					
1	12	3775	4		15,10
2	6	850	27	22,95	
Długość całkowita wg średnic [m]				23,0	15,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				5,1	13,3
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				5,1	13,3
Masa całkowita [kg]				19	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

INWESTYCJA:	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH		
ADRES	DZIAŁKA NR EWID.31/12 PRZY ULICY GÓRNEJ W CHODKOWIE, GMINA BODZANÓW		
INWESTYCI:	GMINA BODZANÓW		
INWESTOR:	UL. BANKOWA 7, 09 - 470 BODZANÓW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 BIURO PROJEKTOWE "ARS COMMENTI" PROJEKTY TYPOWE I INDYWIDUALNE mgr inż. bud. Albert Czylewicz ul. Nowy Rynek 8, lok. 1 09-400 Płock NIP 774-241-33-33 tel/fax 24-366-27-91 tel. kom. 509-826-821		
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ		
NAZWA RYSUNKU	TRZPIEŃ ŻELBETOWY MUR OPOROWY		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEN	PODPIS	NR RYSUNKU
	mgr inż. Bogusław Wierchowicz upr. bud. 89/86, 34/91, 139/94 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń		A-32
OPRACOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	SKALA
	mgr inż. Albert Czylewicz		1:20
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA-ARCHITEKTURA	Sierpień 2020