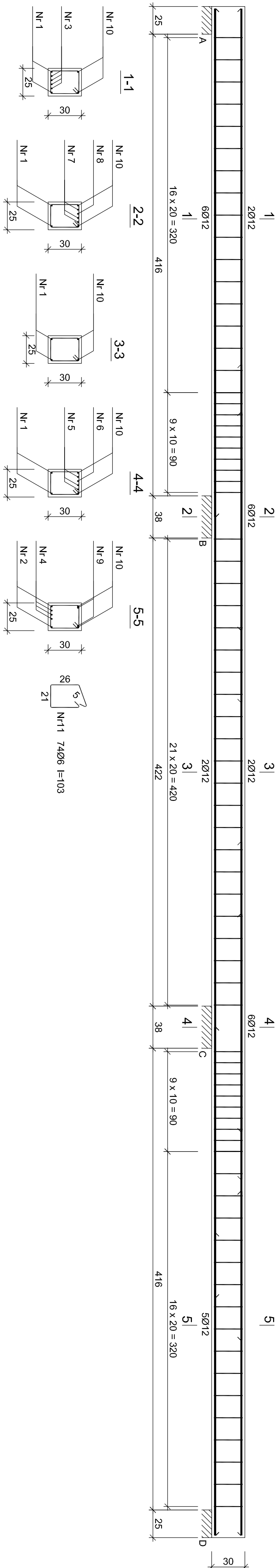


BELKA B1-wyk x1

1:25




Wykaz zbrojenia					Długość całkowita [m]	
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	dla pojedynczej belki		
				S10S-b Ø6	18G2-b Ø12	
1	12	1162	2		23,24	
2	12	272	2		5,44	
3	12	458	4		18,32	
4	12	458	3		13,74	
5	12	196	3		5,88	
6	12	304	1		3,04	
7	12	196	3		5,88	
8	12	304	1		3,04	
9	12	310	2		6,20	
10	12	1200	2		24,00	
11	6	103	74		76,22	
Długość całkowita wg średnic			[m]	76,3	108,8	
Masa 1mb pręta			[kg/m]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	16,9	96,6	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	16,9	96,6	
Masa całkowita			[kg]		114	

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

Beton	B20 (C16/20)
Stal	StoS-b 18G2-b
Otulina	$c_{nom} = 20 \text{ mm}$

Nr3 4012 I=458	
458	
Nr1 2012 I=1162	
1162	
	Nr4 3012 I=458
	458

www.ERDOM.eu	
	
BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWLANEGO 47-100 STRZELCE OP. GRANICZANKA 2/10 tel. 5 9100 50 50 www.ERDOM.eu	
ZAMAWIAJĄCY	GMINA TOSZEK 44-180 TOSZEK UL. B. CICHOBREGO 2
OBIEKT/USECIE	BUDOWNIE GAZOWIZMO UŚCIEKOWY
PROJEKT	BUDOWLANY
	50x4/STAL 125
	nr. URS.
ARCHITEKT	FOKUS
KONSTRUKTOR	
WERYFIKACJA	E. POMORSKI PR.04/7/PMK/08
DATA	A. KUCIETKA SK.2355/PMK/10
CZYMIEC2015	WALUTA POLSKA
	£166-15
	BUDUZA
	TITUL RYSUNKU/PRINING TITLE
	WZGLĘDNE PRACA ZASTRZEŻENIE
	PRACZ. 100% ZASTRZEŻENIE
	BEŁKA B1
	KONSTRUKCYJNA
	PRZEMIA
	A3+