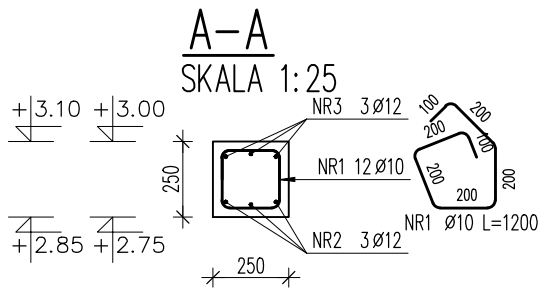
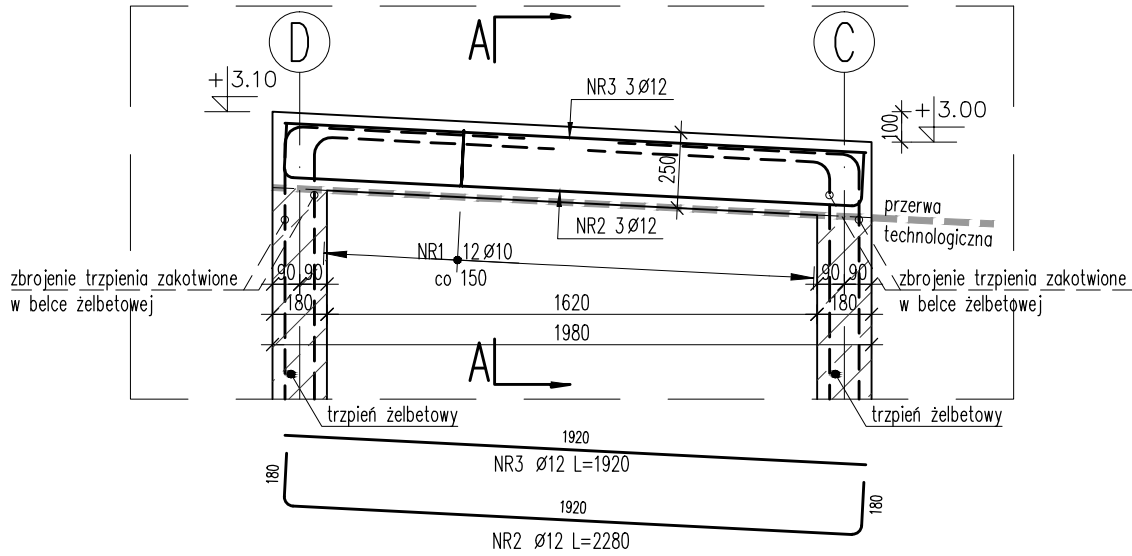


BELKA ŻELBETOWA BZ_07

SKALA 1:25 / wykonać 4szt.



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø		w elem.	elem.	ogółem	A-IIIN	
	A-IIIN					Ø 8	Ø 12
1	8	1200	12	4	48	57,60	
2	12	2280	3	4	12		27,36
3	12	1920	3	4	12		23,04
Długość wg średnic (m)						57,60	50,40
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						22,75	44,76
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						67,51	
Ogółem (kg)						67,51	

UWAGI:

- Poziom $\pm 0.00 = 173.32\text{m}$ n.p.m.
- Wymiary podano w mm; poziomy podano w m.
- Dokładna lokalizacja elementów wg rzutów konstrukcyjnych.
- Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami wszystkich elementów dochodzących.
- Rysunek należy rozpatrywać z całością projektu wykonawczego, projektem budowlanym oraz projektami branżowymi.
- Wykonawca jest zobowiązany do potwierdzenia wszystkich wymiarów oraz zestawień przed przystąpieniem do prac budowlanych.
- Wymiary figur prętowych podano po obrysie zewnętrznym.
- Promienie zagięć prętów zbrojeniowych wykonać zgodnie z PN-B-03264.
- Warstwy izolacyjne oraz wykończeniowe zgodnie z projektem architektonicznym.

BMJ PROJEKT

Maciej Janicki
ul. Dąbrowskiego 47
63-000 Środa Wlkp.

INWESTYCJA: PRZEDSZKOLE Z ODDZIAŁAMI ŻŁOBKOWYMI

NR RYSUNKU:

BZ_07

INWESTOR: Gmina Kępno
ul. Ratuszowa 1
63-600 Kępno

REWIZJA:

_00

ADRES INWESTYCJI: ul. Powstańców Wielkopolskich 1A
63-600 Hanulin
Działka nr ewid. 484/13

DATA:

07.2015

STADIUM: PW

BRANŻA: KONSTRUKCJA

SKALA:

1 : 25

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Steffek

UPRAWNIENIA

WKP/0246/POOK/10

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Maciej Janicki

WKP/0059/PWOK/06

OPRACOWAŁ:

RYSUNEK: BELKA ŻELBETOWA BZ_07

KONSTRUKCJA PARTERU:

Beton: C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa: AIIIIN (B500SP EPSTAL)
Otulina: 2.5cm