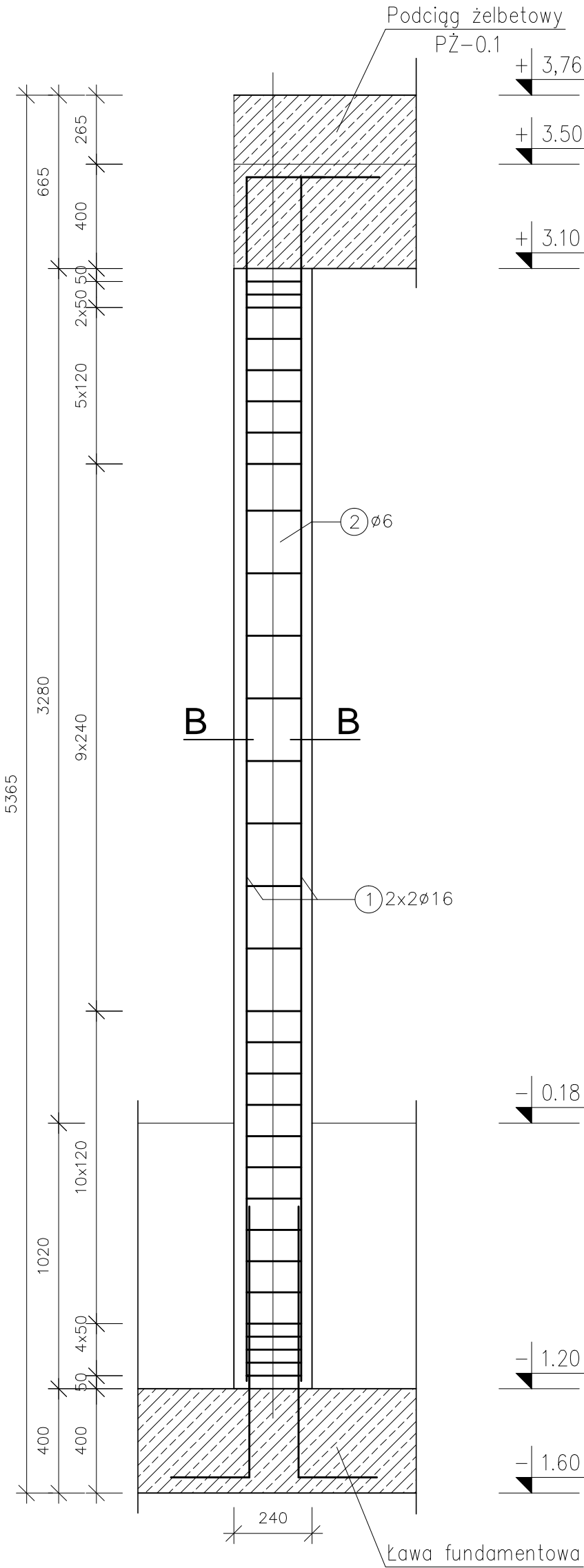


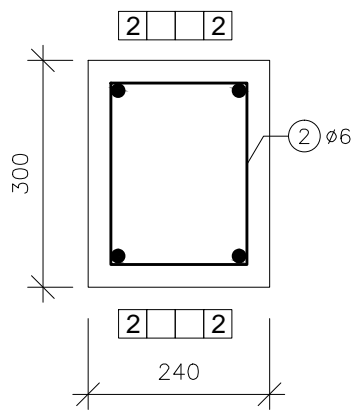
PRZEKRÓJ A-A

SŁUP ŻELBETOWY – SŻ-0.2
2 sztuki

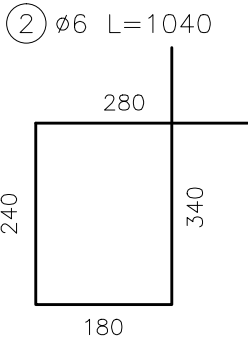


PRĘTY
ZBROJENIOWE
skala 1:20

B-B



PRĘTY
ZBROJENIOWE
skala 1:20




- Uwagi
- Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą odpowiednio:
 - dla prętów Ø16 d=64mm,
 - dla prętów Ø6 d=24mm.
 - Przy połączeniu słupa z podciągami i wieńcami rozmieścić zbrojenie tak aby zachować wymaganą otulinę.
 - Pręty słupa łączyć na zakład min. 600mm;
 - Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśniać z projektantem;

BETON: C25/30 (B30)
STAL: AIII (BSt500s)
OTULINA: 25mm

ZESTAWIENIE STALI					
Zestawienie prętów zbrojeniowych					
Nr pręta	Ø [mm]	wymiar [m]	ilość	długość łączna [m]	
				6	16
1	16	4,960	4	–	19,84
2	6	1,040	32	33,28	–
długość łączna [m]				33,28	19,84
ciężar [kg/m]				0,222	1,578
ciężar łączny [kg]				7,39	31,31
ŁĄCZNA MASA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH				≈39,0 kg	

dla 2 słupów: 78,0kg

INWESTOR	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda		
ADRES INWESTYCJI	57-400 Nowa Ruda, ul. Fredry dz. nr 259, 260/1, 260/6, AM-18, obręb - 3 Nowa Ruda		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div><div>yv design pracownia projektowa Iwona Kasprzyk ul. Jackowskiego 57 d 51-665 Wrocław info@yvdesign.pl tel.71 307 99 63 www.yvdesign.pl</div></div>		
INWESTYCJA	Budowa budynku sanitarno – szatniowego z częścią gastronomiczną i socjalną wraz z modernizacją basenów otwartych i infrastrukturą towarzyszącą (I. ETAP) oraz budowa zjazdu z ul. Sportowej (II. ETAP)		
TREŚĆ RYS.	KONSTRUKCJA SŁUPA SŻ-0.2		SKALA 1:20 1:10
OPRACOWANIE	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR	PODPIS
ARCHITEKTURA	PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Wieruszewski SPRAWDZAJĄCY ????????????????????	13/DOŚ/14 ????????	
DATA WYDANIA	luty 2015	NR KONTRAKTU	140113
BRANŻA	STADIUM	NR RYSUNKU	K-03.2
K	PW		
© Niniejszy rysunek jest prawnie chroniony. Kopiowanie, uzupełnianie oraz odstępowanie osobom trzecim bez pisemnej zgody yv design Pracownia Projektowa Iwona Kasprzyk jest zabronione.			