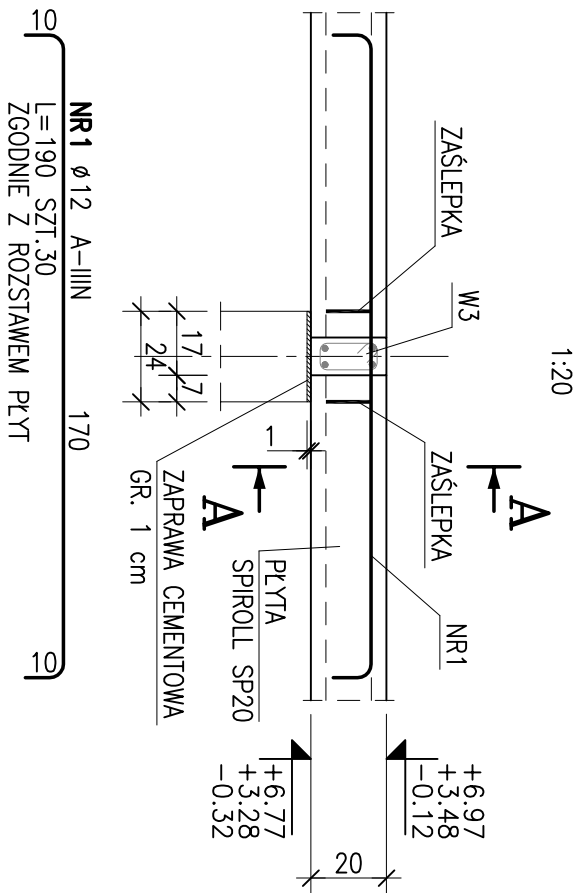


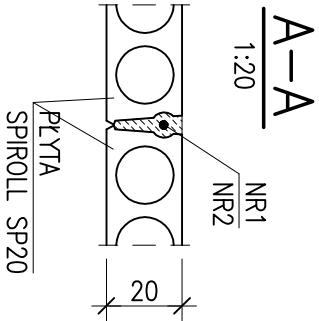
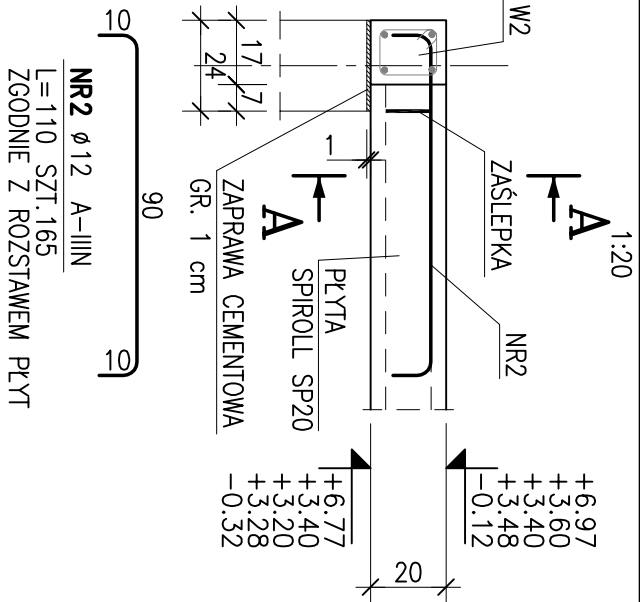
OBUSTRONNE

OPARCIE PŁYT NA ŚCIANACH



JEDNOSTRONNE

OPARCIE PŁYT NA ŚCIANACH



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-IIIIN	
PODP	1	Ø12 A-IIIIN	190	30	57	
	2	Ø12 A-IIIIN	110	165	181.5	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					238.5	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.888	
MASA [kg]					211.79	
MASA OGÓŁEM [kg]					211.79	
WYKONAĆ: x 1					211.79	

UWAGI:

- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA – 2.5 cm
- WYMIARY STRZEMIION I PRĘTÓW GIĘTYCH PODANO JAKO ZEWNĘTRZNE

KLASA EKSP. XC1
BETON C25/30 (B30)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.50
STAL A-IIIIN (B500B), A-0

poziom odniesienia ±0.00

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO					ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH NR 103 Poznań ul. Kancelerska 31-33 działka nr 8/22, 55/8; ark. 16, 17; obręb Łazarz,		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA					WYDANIE		
PROJEKTOWAŁ					w01 2017-05-31		
OPRACOWAŁ					05.2017		
TREŚĆ RYSUNKU					RYSUNEK NR		
DETAL OPARCIA PŁYT NA ŚCIANACH					KW17		
BRANŻA							
STADIUM							
proj. wykonawczy							
INDEX							
04.39							
DATA							
05.2017							
SKALA							
1:20							