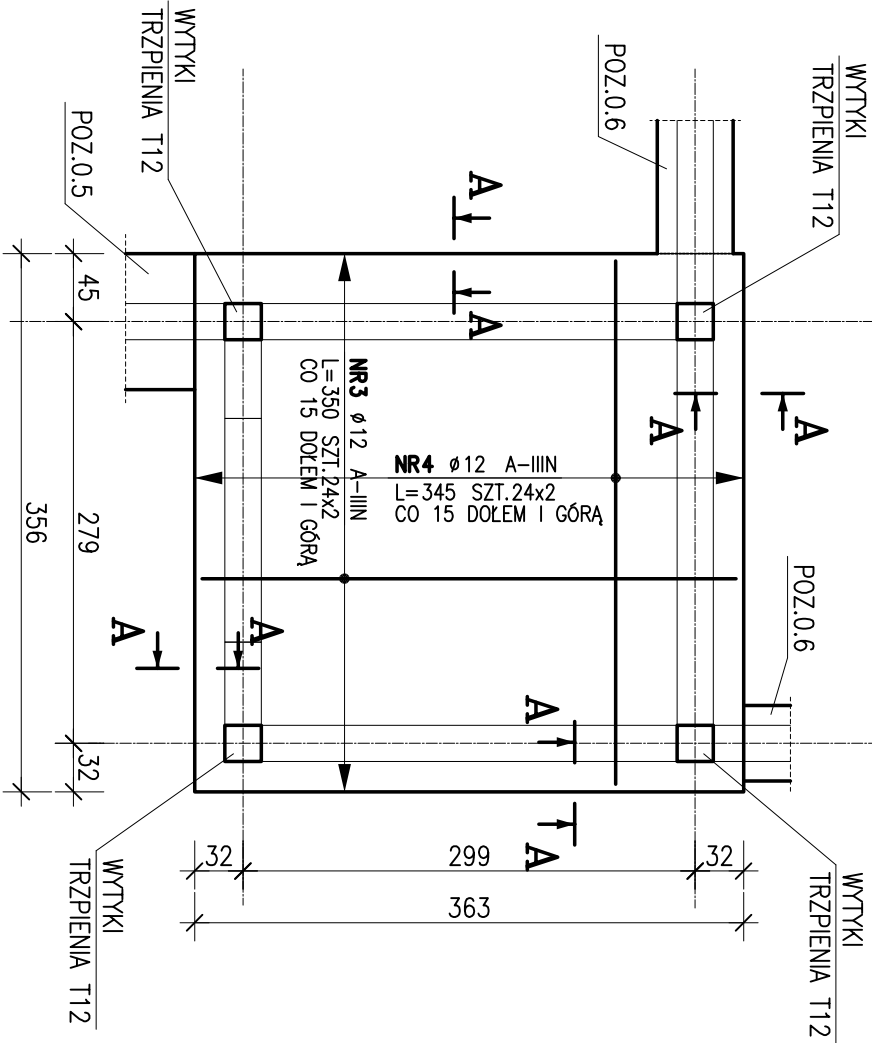


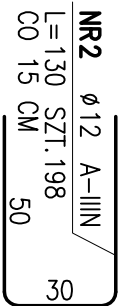
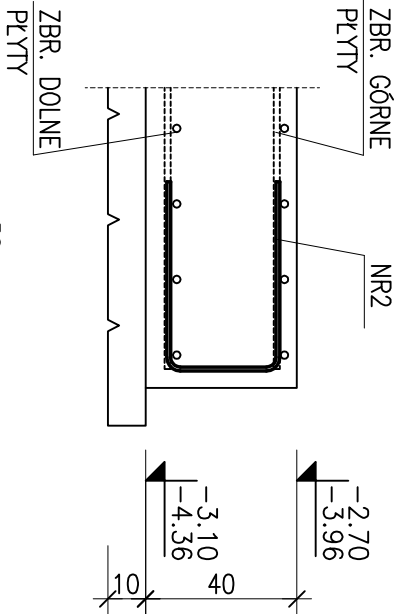
POZ.0.2

1:50 WYK. x 1

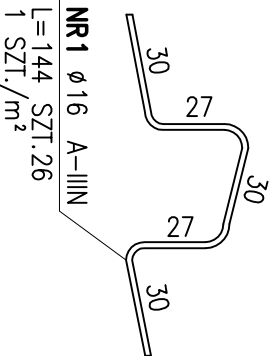


A-A

1:20



PRETY DYSTANSOWE ZBROJENIA GÓRNEGO
DLA PŁYTY 40 cm



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRETA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					Ø12	A-IIIIN
0.14	5	Ø12 A-IIIIN	315	58	182.7	
	6	Ø12 A-IIIIN	415	44	182.6	
	3	Ø12 A-IIIIN	350	48	168	
0.2	4	Ø12 A-IIIIN	345	48	165.6	
	1	Ø16 A-IIIIN	144	26		37.44
	2	Ø12 A-IIIIN	130	198	257.4	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					956.3	37.44
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.888	1.578
MASA [kg]					849.19	59.08
MASA OGÓŁEM [kg]						908.27
WYKONAĆ: x 1						908.27

UWAGI:

- OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA: PŁYTY OD SPÓDU – 5 cm PŁYTY OD GÓRY – 2.5 cm TRZPIENI – 3.5 cm
- WYMIARY STRZEMION I PRĘTÓW GIĘTYCH PODANO JAKO ZEWNĘTRZNE
- Z PŁYTY POZ.0.2 WYSTAWIĆ WYTKI DLA TRZPIENI T12

KLASA EKSP. XC2
BETON C20/25 (B25)
PODBETON C8/10 (B10)
maks. średnica kruszywa 16 mm
maks. stosunek w/c 0.60
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					MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI				
PROJEKTOWAŁ					mgr inż. Maciej Kaleta				
OPRACOWAŁ					mgr inż. Maciej Kaleta				
TREŚĆ RYSUNKU					PŁYTY FUNDAMENTOWE POZ.0.2 I POZ.0.14				
BRANŻA					konstrukcja				
STADIUM					proj. wykonawczy				
INDEX					04.39				
DATA					05.2017				
SKALA					1:50				
RYSUNEK NR					KW07				