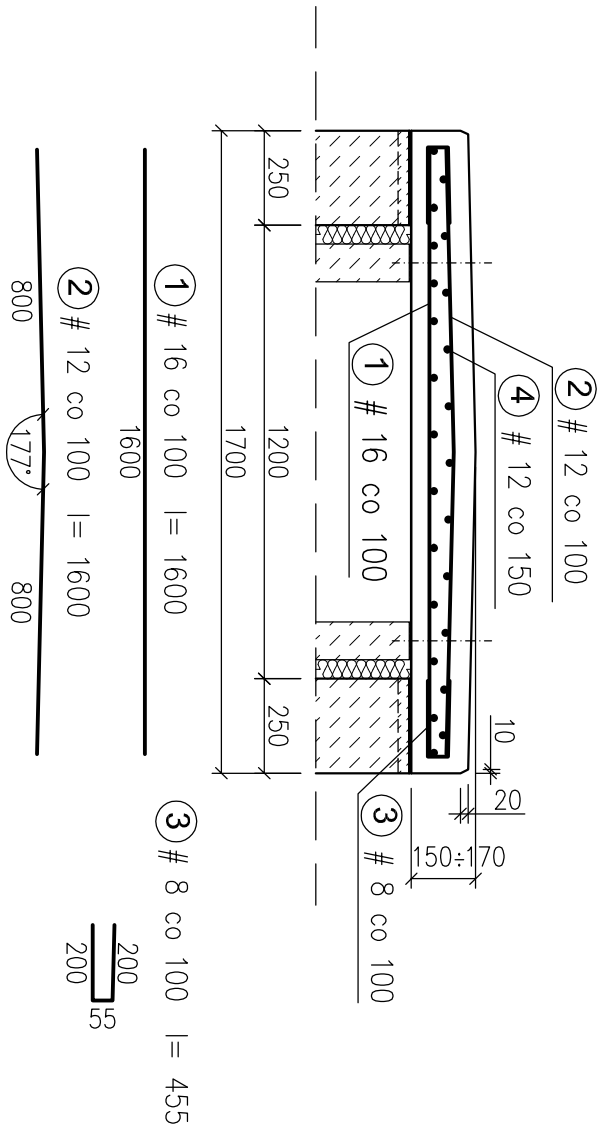
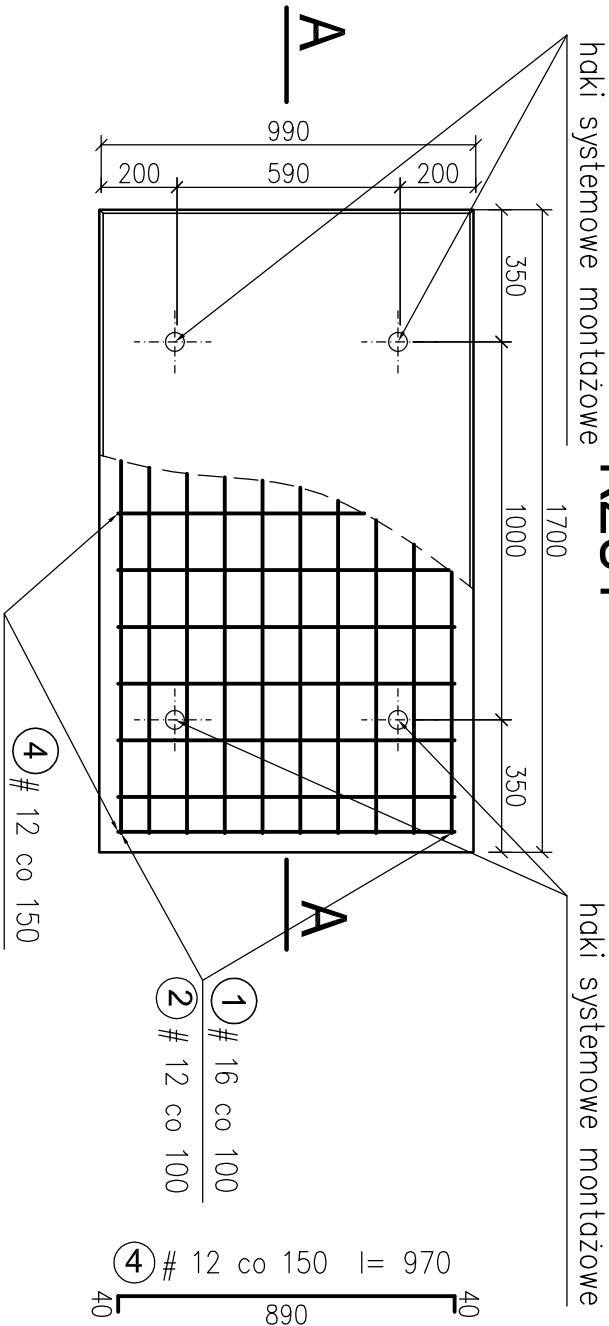


Zbrojenie płyty P3

A - A



RZUT



haki systemowe montażowe

haki systemowe montażowe

WYKAZ STALI						
POZ. NR	ŚREDNICA	DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ		
				A-III N		
				B St 500 S		
mm	mm	szt.	8	12	16	
#	Płyta prefabrykowana P3 szt.		46			
1	16	1 600	10		16,0	
2	12	1 600	10	16,0		
3	8	455	20	9,1		
4	12	970	24	23,3		
DŁUGOŚĆ RAZEM			mb	9,1	39,3	16,0
MASA 1 mb			kg/m	0,395	0,888	1,578
MASA WG ŚREDNIC			kg	3,6	34,9	25,3
RAZEM - WYKAZ STALI			kg	63,7		
Masa płyty			kg	673,2		
Objętość betonu			m ³	0,269		

- UWAGA:
- Minimalne otulenie prętów zbrojeniowych:
 - 50 mm powierzchnia górna płyty
 - 40 mm powierzchnia dolna płyty.

BPK s.a.
Biuro Projektów
Komunalnego
w Gdańsku

80-237 Gdańsk, ul. Jana Ursynowa 27
tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46

Projektant: mgr inż. Aleksandra Sokółowska

Opracowanie: inż. Magdalena Niebolska

Sprawdzający: inż. Roman Włóczek

REMONT I ZAGRAJENIE TERENÓW DZIELNICY CHŁONIA W GDNI WRAZ Z ROZBUDOWĄ
ORAZ BUDOWĄ KOLEKTORA DESZCZOWEGO DO RZĘKI CHŁONIA
Konstr. oddające kanał c.o. - zbrojenie płyty P3

Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY – ETAP 3

Data: 01.2016 Skala: 1:50 Nr zlec. 0151/0287

specj. upr. nr specj. upr. nr specj. upr. nr specj. upr. nr

konstrukcyjna 59/Gd/97

rys nr 3

Rozwiązanie zawarte w niniejszym opracowaniu podlega ochronie prawną autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biuro z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

Beton konstrukcyjny C35/45 XC4 XD3 XF4
Beton podkładowy C12/15
Stal zbrojeniowa BSt 500 S A-III N
Stal profilowa OH18N9