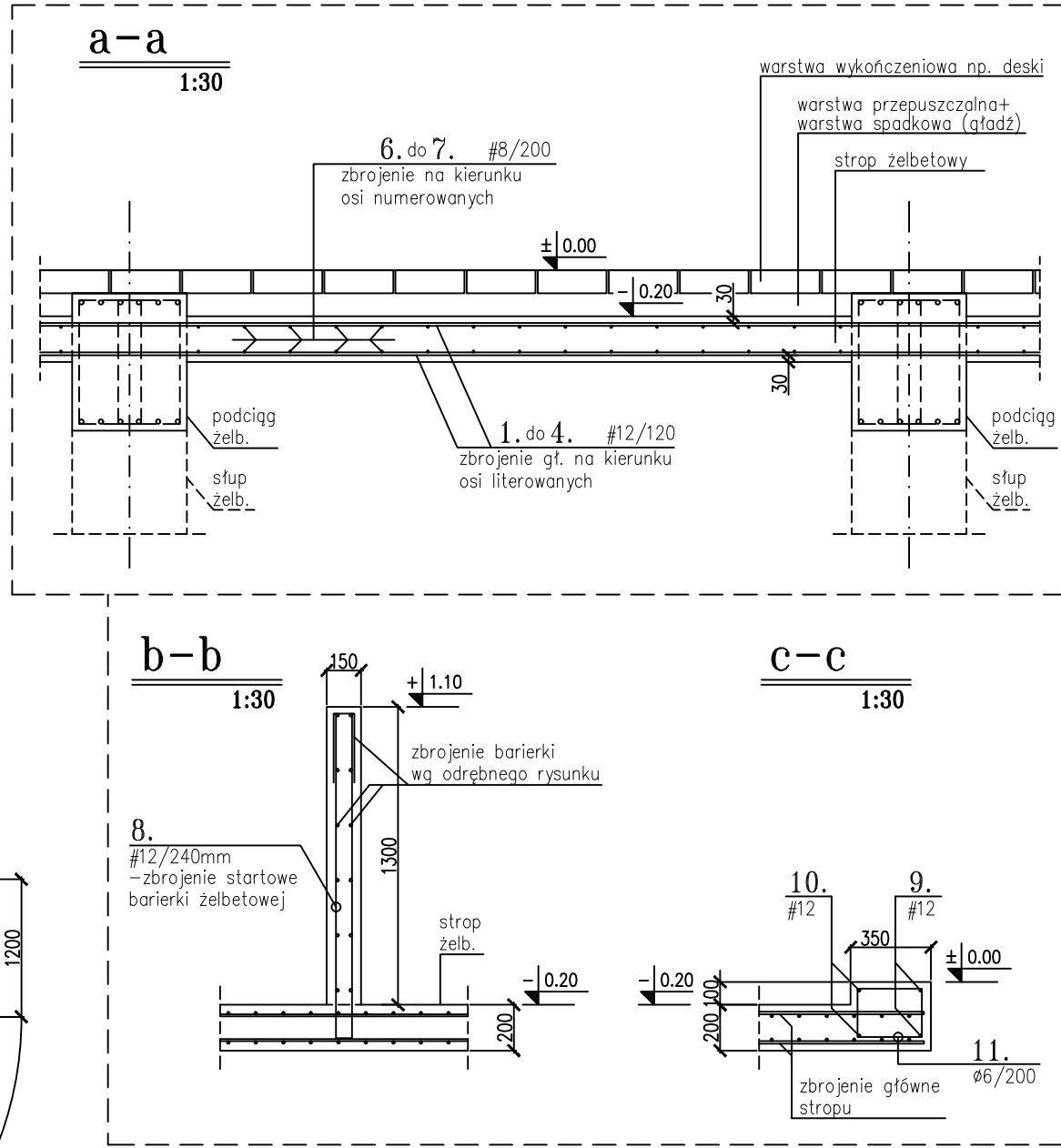
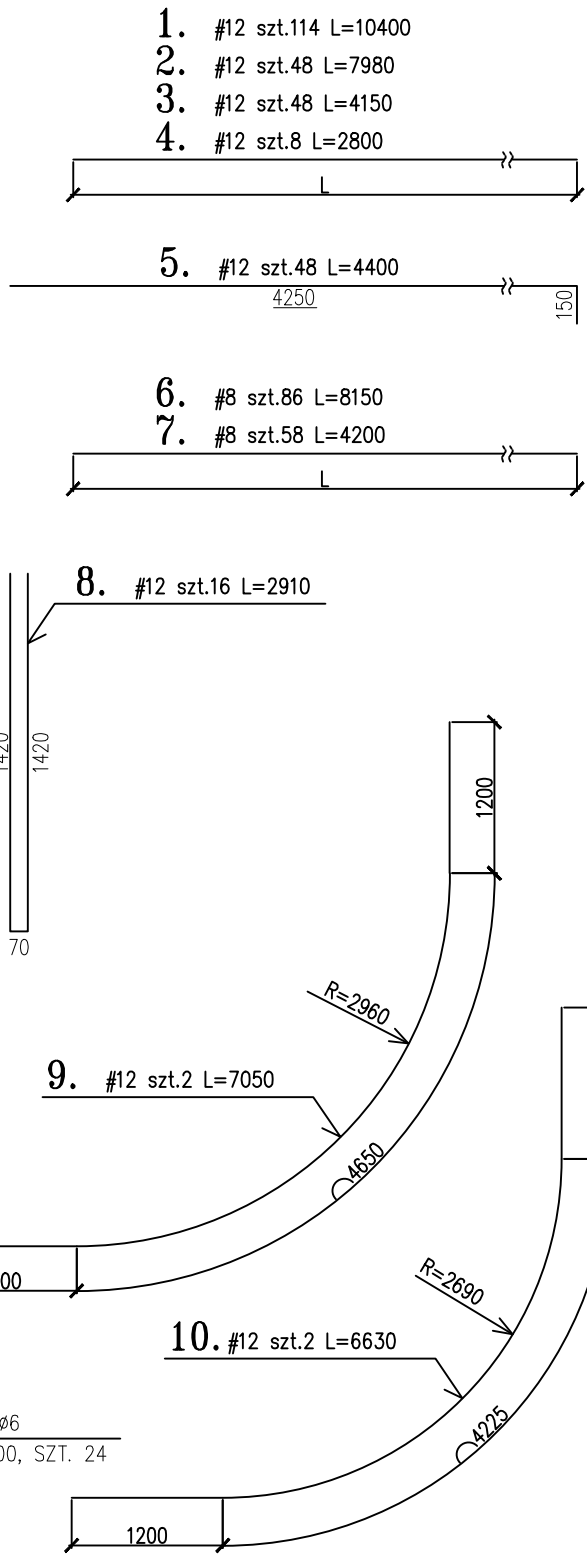
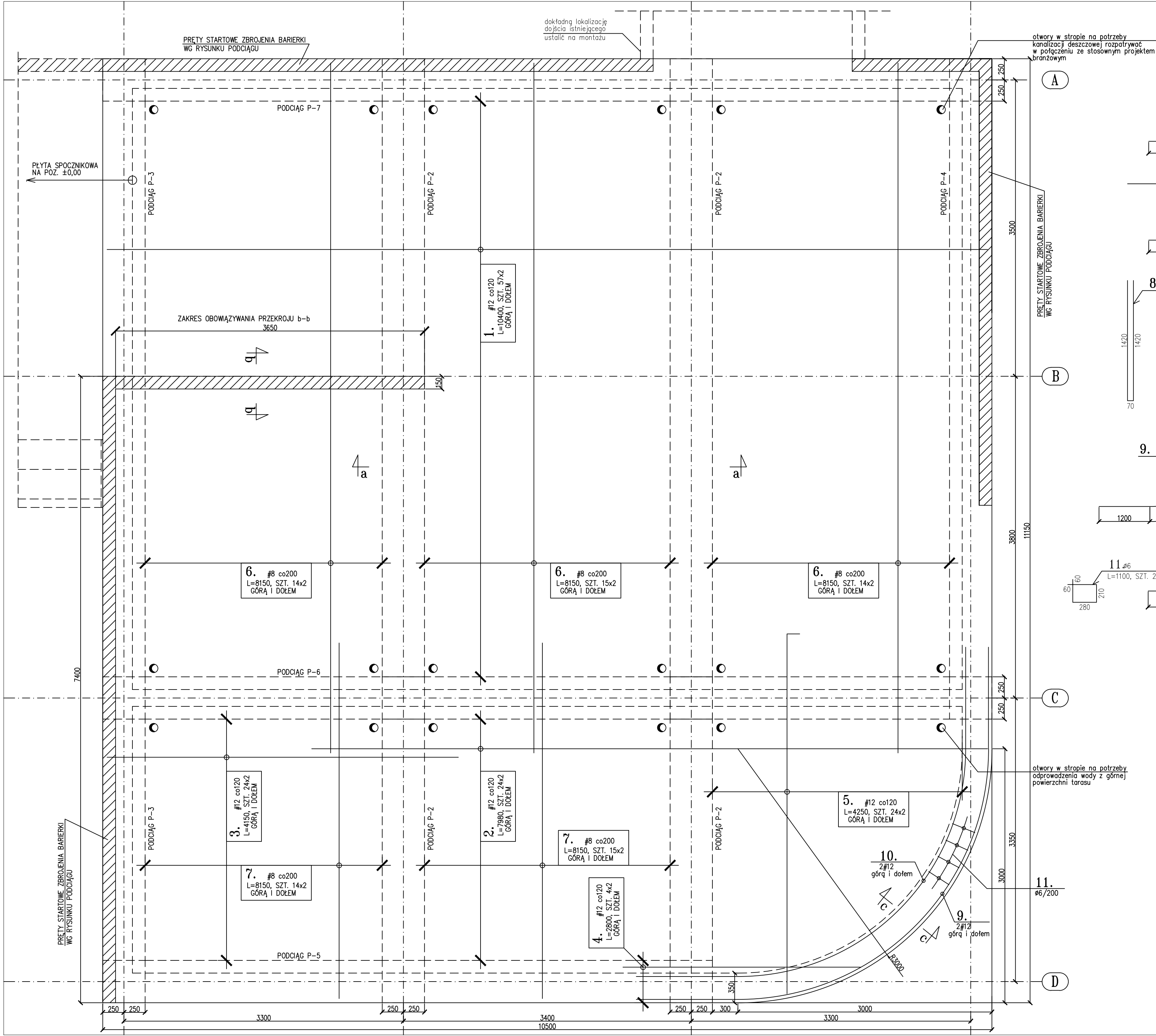


PLYTA ŻELBETOWA POMOSTU
POZIOM -0,20

1:30



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ													
POZ. NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ		ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ							
	S13S	B 500 SP		W 1 ELEK	RAZEM	A - I				A - III N			
						S13S				B 500 SP			
						4,5	6	8	8	10	12	16	20
	Ø	#	mm	szt.	szt.								
				KPL.	1								
1		12	10 400	114	114						1 185,6		
2		12	7 980	48	48						383,0		
3		12	4 150	48	48						199,2		
4		12	2 800	8	8						22,4		
5		12	4 400	48	48						211,2		
6		8	8 150	86	86				700,9				
7		8	4 200	58	58				243,6				
8		12	2 910	16	16						46,6		
9		12	7 050	2	2						14,1		
10		12	6 630	2	2						13,3		
11	6		1 100	24	24		26,4						
DŁUGOŚĆ RAZEM					mb		26		945		2 075		
MASA 1 mb					kg/m	0,125	0,222	0,395	0,395	0,617	0,888	1,578	2,466
MASA WG ŚREDNIC					kg		5,9		372,7		1 842,5		
MASA WG GATUNKU					kg		5,9				2 215,2		
ŁĄCZNA MASA ZBROJENIA DLA 1 SZT.					kg					2 221,1			

BETON C30/37 W8
STAL #:B 500 SP (A-IIIIN)
Ø:St3S (A-I)

- UWAGI:
- WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
 - OTULINA ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 30mm.
 - ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI PRZYŁĘGAJĄCYCH PŁYT BIEGOWYCH ORAZ PODCIĄGÓW.
 - PODANO WYMIARY WEWNĘTRZNE STRZEMION ORAZ PĘTLI "U" - KSZTAŁTNYCH.
 - PRETY NA KIERUNKU OSI LITEROWANYCH UKŁADAĆ W PIERWSZEJ (NAJNIŻSZEJ) I OSTATNIEJ (NAJWYŻSZEJ) WARSTWIE ZBROJENIA.
 - ZBROJENIE BARIEREK ŻELBETOWYCH OSADZIĆ W ZBROJENIU PRZEDSTAWIONEGO STROPU PRZED JEGO BETONOWANIEM. ZBROJENIE BARIEREK ŻELBETOWYCH WG ODREBNIEGO RYSUNKU.
 - SŁUPKI BARIERKI STALOWEJ MOCOWAĆ NP. Z WYKO-RYZYSTANIEM KOTEW WKŁĘJANYCH WZDŁUŻ OBRZEŻA STROPU BEZ BARIEREK ŻELBETOWYCH (OS 1, OS D, KRAWĘDZ KRZYWOLINIOWA - PRZEWIESZONA).
 - ZASTOSOWAĆ BETON SZCZELNY, KLASA EKSPLOZyjCJI: XS1 - KORROZJA WYWOŁANA CHŁORKAMI Z WODY MORSKIEJ. (WG PN-B-03264-2002).

NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.			
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWY TARASU WIDOKOWO-WYPOCZYNKOWEGO Z ZEŚCIEM NA PLĄŻE ZACHODNIAJĄCĄ ZŁOKALIZOWANEJ NA DZIALCE 1 OBRĘB 2 MIASTA KOŁOBRZEG			
Tytuł rysunku:	PLYTA ŻELBETOWA POMOSTU POZIOM -0,20		23/2015
Inwestor:	GMINA MIASTO KOŁOBRZEG UL. RATUSZOWA 13, 78-100 KOŁOBRZEG		1:30
Projektant:	mgr inż. Piotr Kłosowski upr. nr. B0107342134698		10
Sprawdzający:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr. POM0224P00K007		01.2017r.