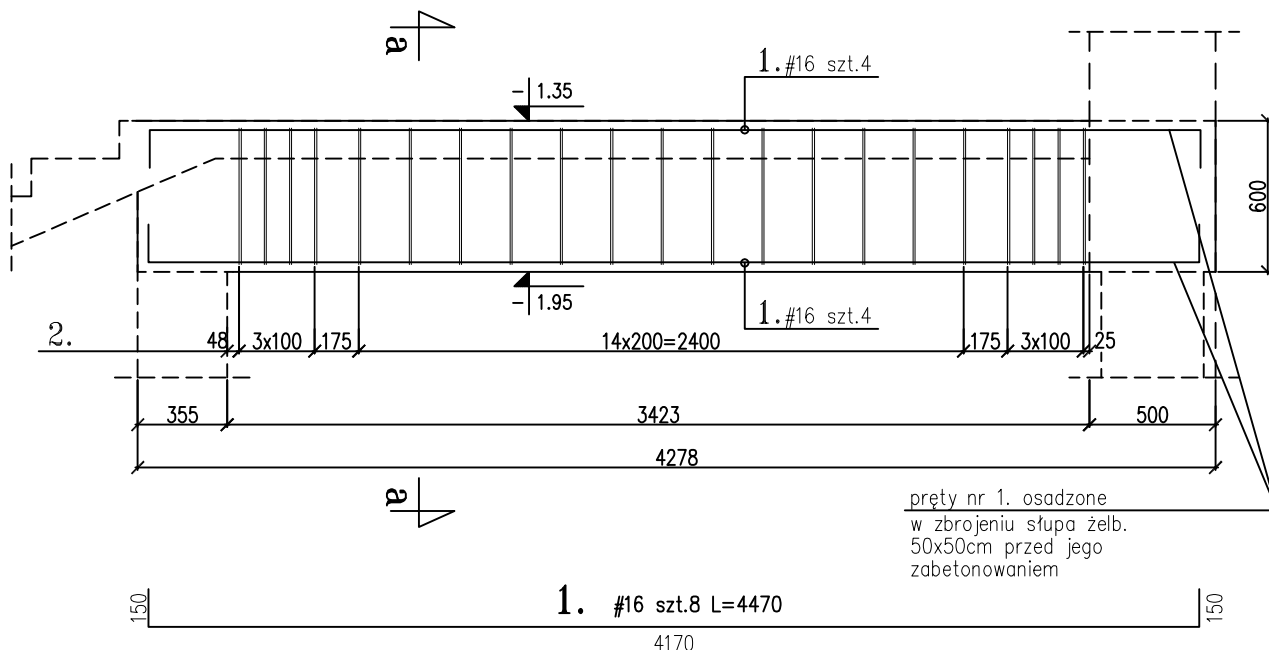


# PODCIĄG P-1

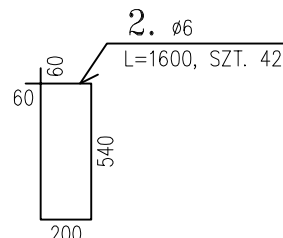
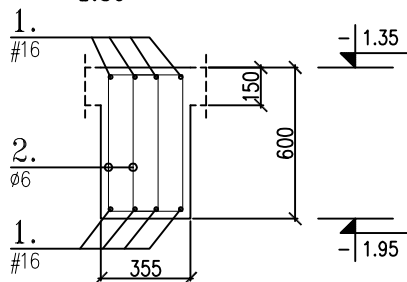
ILOŚĆ : 2SZT.

1:30



a-a

1:30



## ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ. NR	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ		ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ							
	St3S	B 500 SP		W 1 ELEM	RAZEM	A - I			A - III N				
						St3S			B 500 SP				
	mm	mm	mm	szt.	szt.	4.5	6	8	8	10	12	16	20
	Ø	#		KPL.	2								
1		16	4 470	8	16							71.5	
2	6		1 600	42	84		134.4						
DŁUGOŚĆ RAZEM					mb		134					72	
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		29.8					112.9	
MASA WG GATUNKU					kg	29.8			112.9				
ŁĄCZNA MASA ZBROJENIA DLA 1 SZT.					kg	71.4							
ŁĄCZNA MASA ZBROJENIA DLA 2 SZT.					kg	142.7							

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

### UWAGI:

- WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
- OTULINA ZBROJENIA GŁÓWNEGO: 30mm.
- LOKALIZACJA PODCIĄGÓW WG RYSUNKU RZUTU SŁUPÓW I PODCIĄGÓW.
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI WYKONAWCZYMI ELEMENTÓW PRZYLEGAJĄCYCH – SŁUPÓW, PŁYT BIEGOWYCH ORAZ PŁYTY SPOCZNIKOWEJ.
- PODANO WYMIARY WEWNĘTRZNE STRZEMION.
- DOPUSZCZA SIĘ FAZOWANIE KRAWĘDZI BOCZNYCH np. FAZOWANIE 15mm/45°
- ZASTOSOWAĆ BETON SZCZELNY. KLASA EKSPONOWANIA: XS1 – KOROZJA WYWOŁANA CHLORKAMI Z WODY MORSKIEJ. (WG PN-B-03264-2002).

NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.			
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWY TARASU WIDOKOWO-WYPOCZYNKOWEGO Z ZEJŚCIEM NA PLAŻĘ ZACHODNIĄ ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁCE 1 OBRĘB 2 MIASTA KOŁOBRZEG			
Tytuł rysunku:	PODCIĄG P-1		23/2015 <small>nr projektu</small>
Inwestor:	GMINA MIASTO KOŁOBRZEG UL. RATUSZOWA 13, 78-100 KOŁOBRZEG		1:30 <small>skala</small>
Projektant:	mgr inż. Piotr Kłosowski upr. nr: BKJIF7342/1346/98		11 <small>nr rysunku</small>
Sprawdzający:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr: POM/0224/POOK/07		01.2017r.