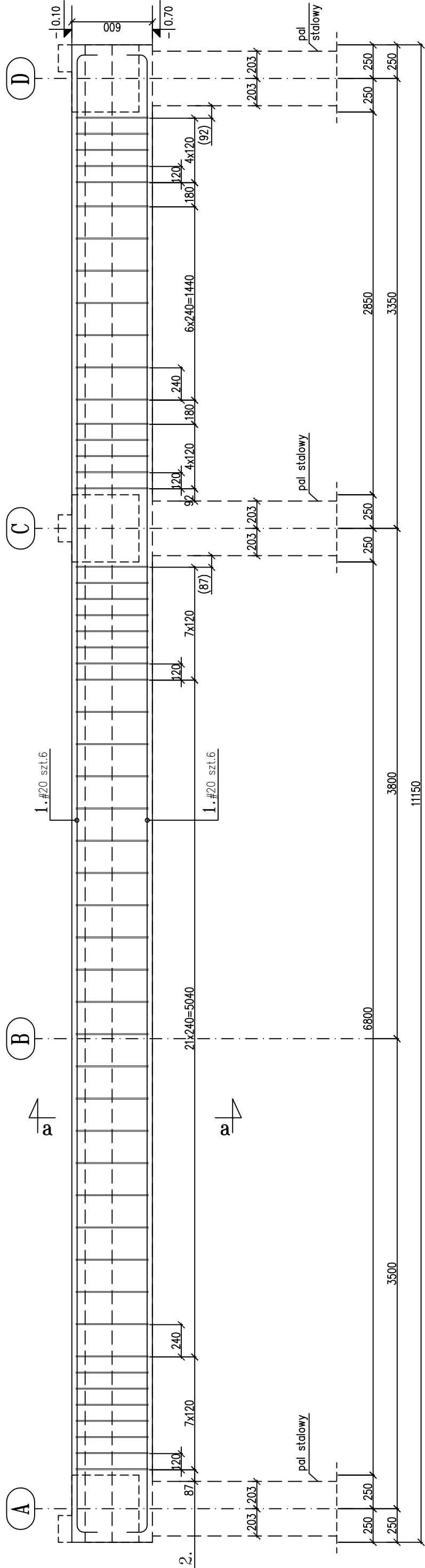


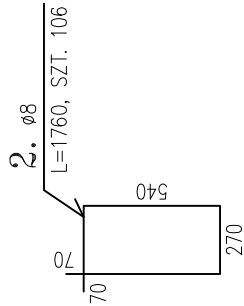
PODCIĄG P-2

ILÓŚĆ : 2SZT. 1:30

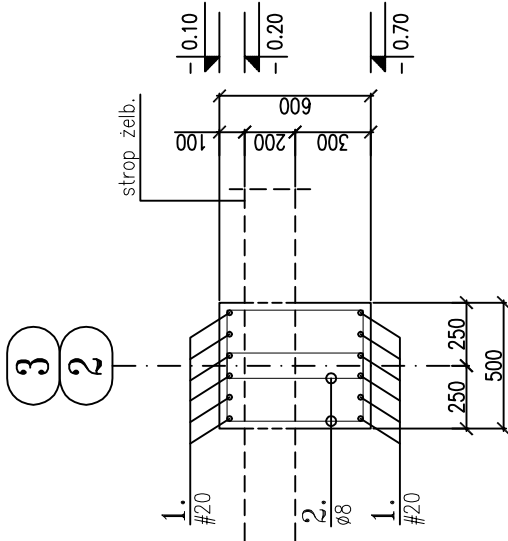


1. #20 szt.12 L=11300

11000




1:30



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ															
POZ. NR	SREDNICA	DLUGOSC	ILOSC		LACZNA DLUGOSC										
			W 1 ELEME	RAZEM	A - I		A - III N				B 500 SP				
					SGS										
					mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

UWAGI:

1. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH.
2. OTULINA ZBRÓJENIA GŁÓWNEGO: 30mm.
3. LOKALIZACJA PODCIĄGÓW WG RYSUNKU RZUTU SŁUPÓW I PODCIĄGÓW.
4. ROZPAKACYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI WYKONAWCZYMI ELEMENTÓW PRZYLEGAJĄCYCH – SŁUPÓW, PŁYTY STROPOWEJ.
5. PODANO WYMIARY WEWNĘTRZNE STRZEMIION.
6. DOPUSZCZA SIĘ FAZOWANIE KRAWĘDZI BOCZNYCH np. FAZOWANIE 15mm/45°
7. ZASTOSOWAĆ BETON SZCZELNY, KLASA EKSPLOATACyjNI: XS1 – KOROZJA WYWOŁANA CHŁORKAMI Z WODY MORSKIEJ. (WG PN-B-03264–2002).

		23/2015
NAWPRO HYDROTECHNIKA sp. z o.o. DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWY TARASU WIDOKOWO-WYPOCZYNKOWEGO Z ZEŚCIEŃ NA PLĄZĘ ZACHODNIĄ ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁCE 1 OBRĘB 2 MIASTA KOLOBZEG		1:30 <small>1:1000</small>
Tytuł rysunku:	PODCIĄG P-2	12 <small>1:1000</small>
Inwestor:	GMINA MIASTO KOLOBZEG UL. RATUSZOWA 13, 78-100 KOLOBZEG	mgr inż. Piotr Kłosowski upr. nr. BNIF7342/134598
Projektant:		
Sprawdzający:	inż. Andrzej Nawrot upr. nr. POM0224FPOG06/07	01.2017r. <small>1:100</small>