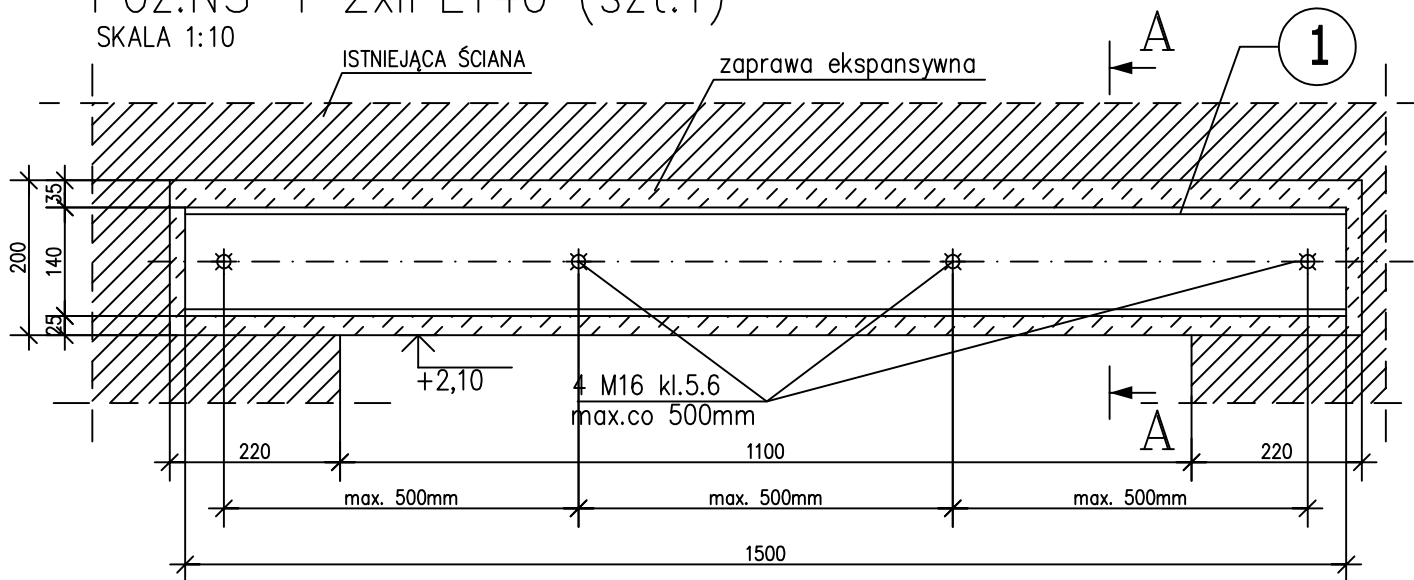


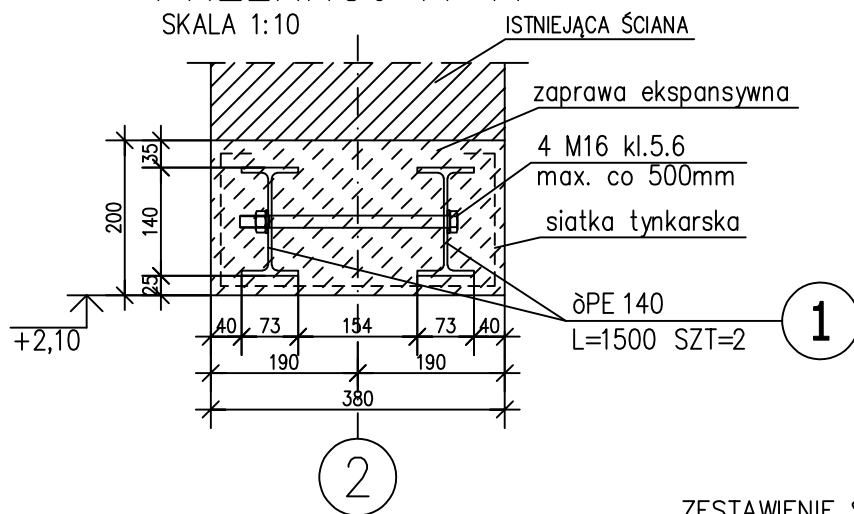
Poz.NS-1 2xIPE140 (szt.1)

SKALA 1:10



PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:10



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]	POLE RAZEM [m ²]
					SZTUK	x	POZ. RAZEM			
NS-1	1	øPE 140	1500	S235JR	2	1	2	3.00	38.70	1.65
OGÓŁEM									38.7	1.65
NADDATEK NA SPOINY: 2.0%									0.7	0.03
RAZEM:									39.40	1.68

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE.
- W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTOWYMI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

STAL PROFILOWANA: S235JR

Zamawiający: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Gostyniu, ul. nad Kanią 77, 63-800 Gostyń			
Jednostka projektowa: "Inżynieria Środowiska - ELGAJ" Zbiersk Cukrownia 68/2 62-830 ZBIERSK			
Stadium: Projekt budowlany	Projekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W m. BRZEZIE BRZEZIE. DZ. NR 65/3, JEDN. EWID. 300402_5 GOSTYŃ -OB.WIEJSKI OBRĘB 0002 BRZEZIE, GMINA GOSTYŃ POWIAT GOSTYŃSKI, WOJ. WIELKOPOLSKIE		
	Rysunek: NADPROŻE STALOWE NS-1		Branża Konstrukcja
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Jacek Kryse	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP/0224/POOK/08	
Opracował	mgr inż. Patryk Kasprzycki		
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Dechnik	Nr uprawnień w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: WKP/0260/POOK/09	
Data opracowania: 03.2019		Skala: 1:10	Nr rysunku: K-04