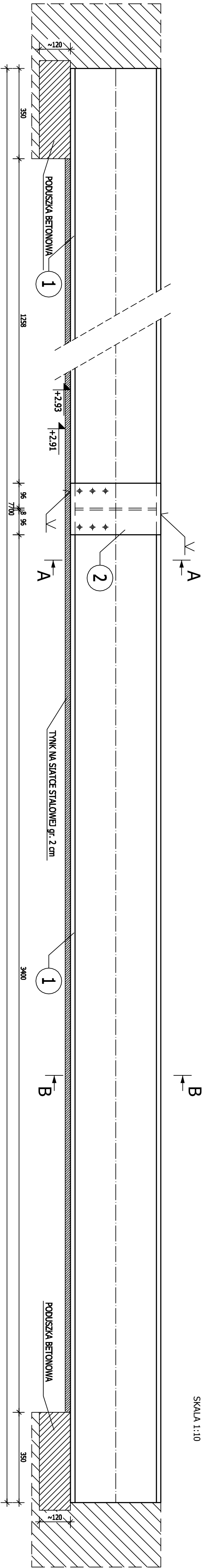
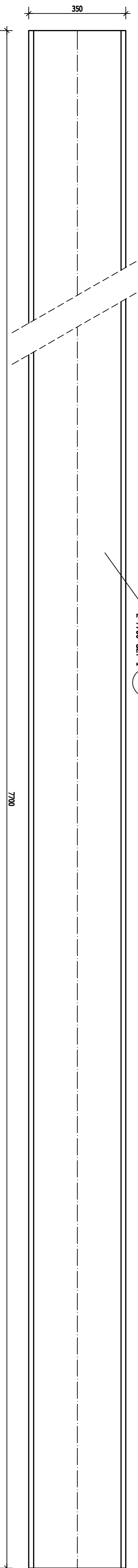


2.5 NADPROŻE STALOWE

SKALA 1:10

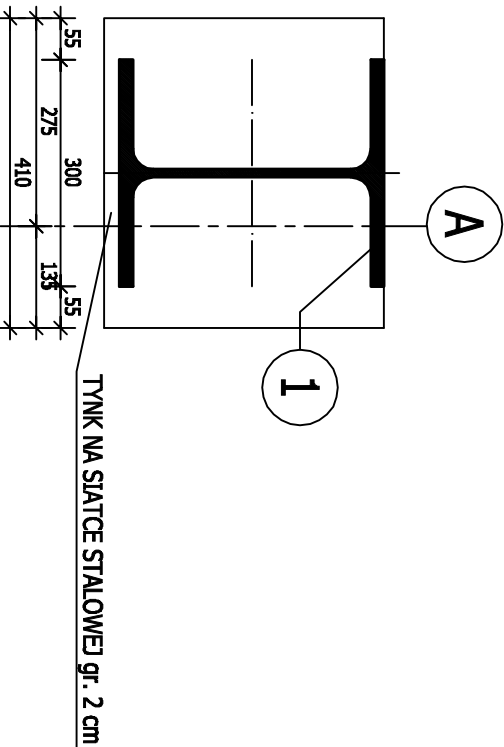
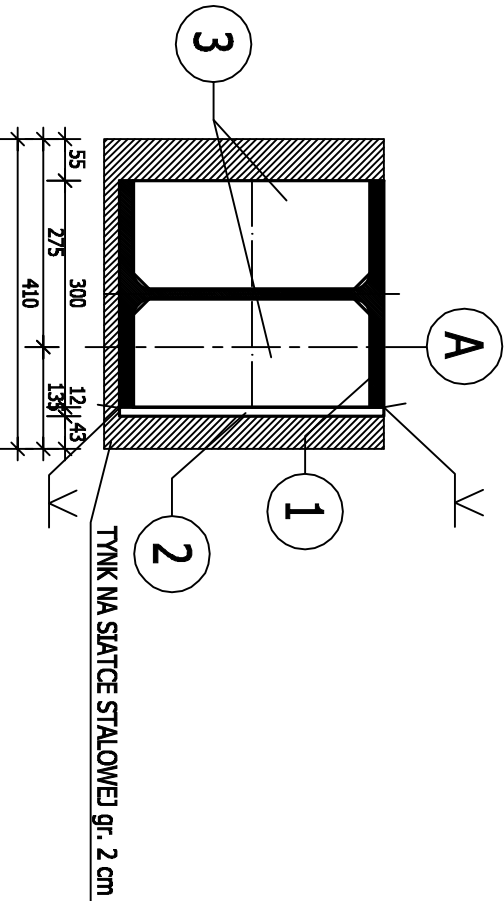
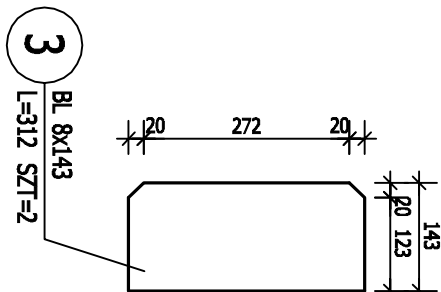
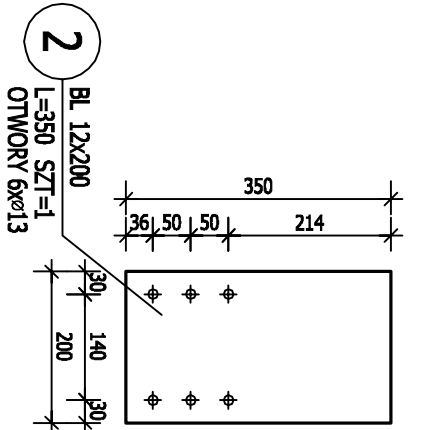


HEA 360  
L=7700 SZT=1  
1



A-A

SKALA 1:10



B-B

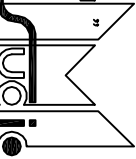
SKALA 1:10

ZESTAWIENIE STALI									
POZ.	NUMER ELEMENTU	WZYMNA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	WAGA JEJEN [kg/m]	WAGA 1 ELEM [kg]	WAGA RAZEM [kg]
2.5	1	HEA 360	7700	S235JR	1	7.7	112	862.4	862.4
	2	BL 12x200	350	S235J2	1	0.35	18.8	6.58	6.58
	3	BL 8x143	312	S235J2	2	0.62	8.98	2.82	5.64
OGÓŁEM									874.62
MATERIAL NA SPOINY: 1.8%									15.74
RAZEM:									890.36
WYKONAC: x 1									890.36

STAL:	S235JR (PROFILE)
ELEKTRODA:	ER 1.46
SRUBY:	KL. 8.8

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
  - NINIEJSZY PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCyjNEJ JEST JEDNĄ Z CZĘŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO, NALEŻY GO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
  - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI I ZMIANY PROJEKTU MUSZA BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC
  - WSZYSTKIE ZMIANY MATERIAŁÓW I ROZWIĄZAŃ ZAWARTYCH W NINIEJSZYM OPRAĆOWANIU NALEŻY KAŻDORAZOWO KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM
  - SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAC ODPowiedNIO
- DŁA POŁĄCZENIA JAKO:
- PACHWINOWE JEDNOSTRONNE - 0,7 GR. CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW (MIN. 2,5 mm)
  - PACHWINOWE OBUSTRONNE - 0,5 GR. CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW (MIN. 2,5 mm)
  - CZOŁOWE O GRUB. CIENIEJSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW

" S T U D I O M " 		Pomoc, ul. Kosciuszki 7 Działki nr 1188/1, 1188/2, 1188/3 Przebudowa zespołu budynków gospodarczych m. przysiółek	K	PW
ul. Królowej Jadwigi 48/2 61-872 POZNAN tel. (0-61) 852-94-80		BUDYNEK NR 4 POZ 2.5 NADPROŻE STALOWE	1:10	04.2012
Autor: mgr inż. Krzysztof Banderz		arch. Andrzej Maciej Maleszka		K.42