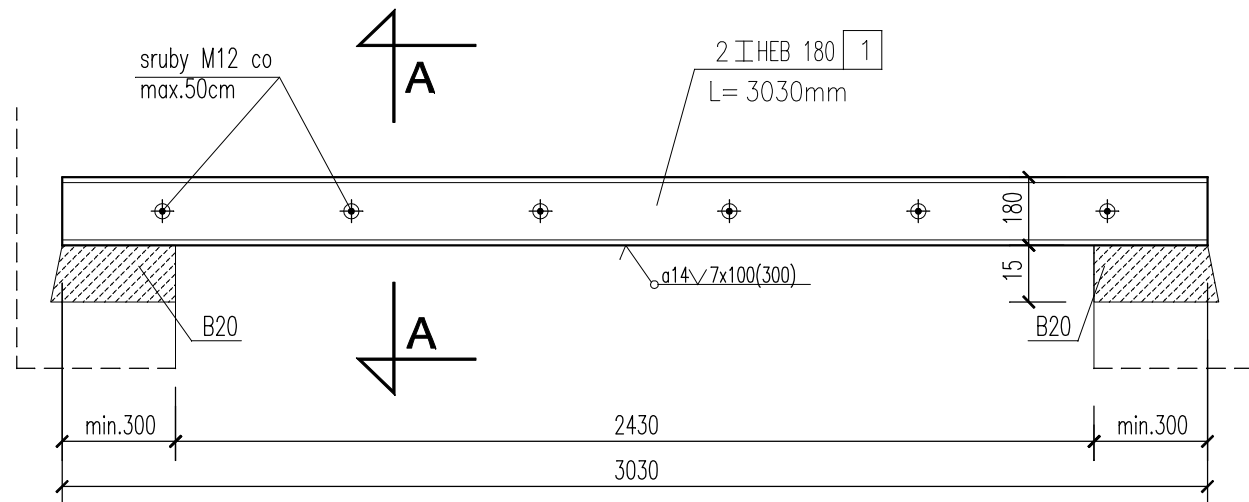
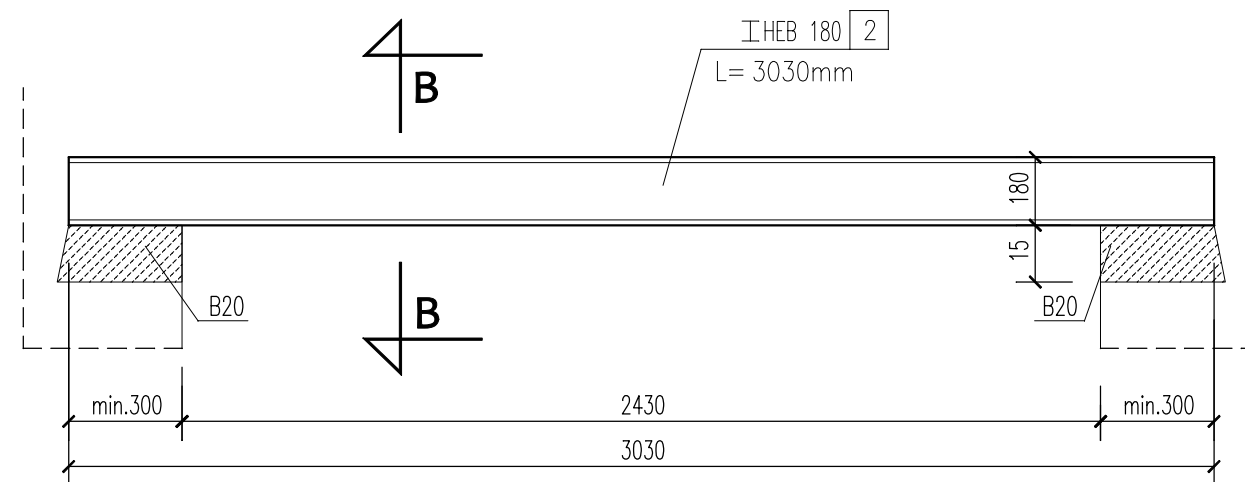
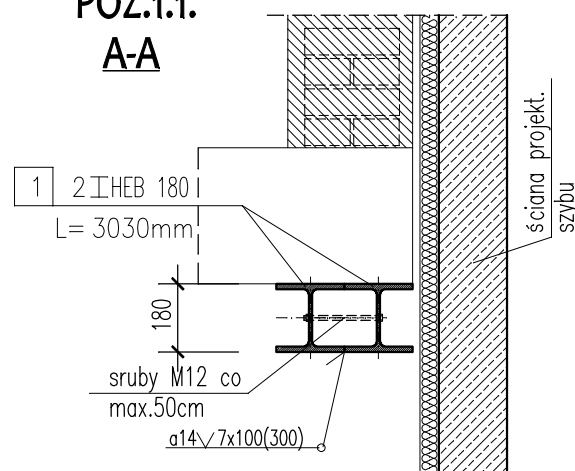
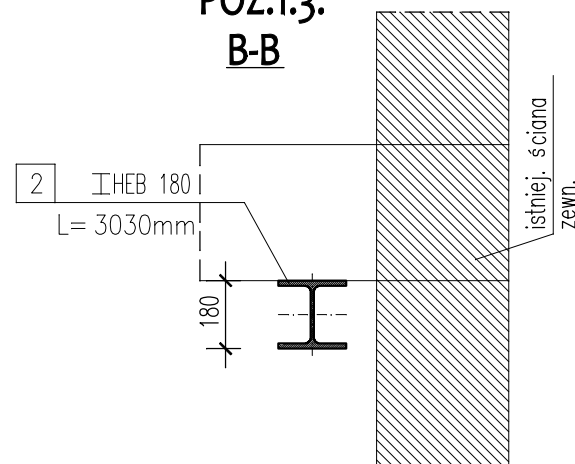
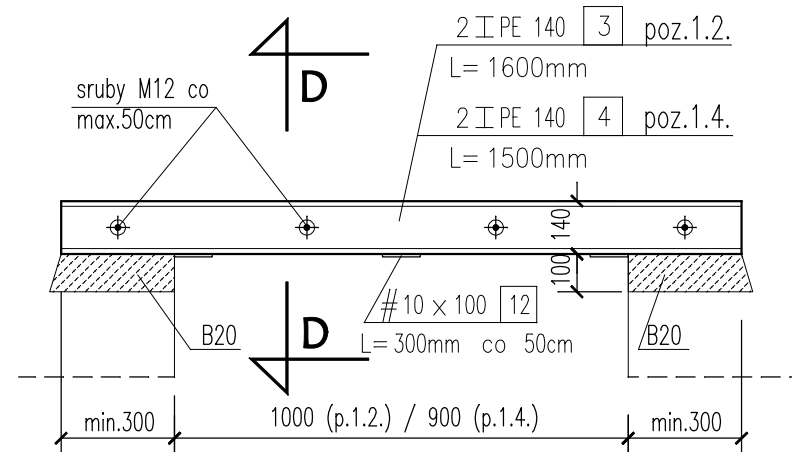
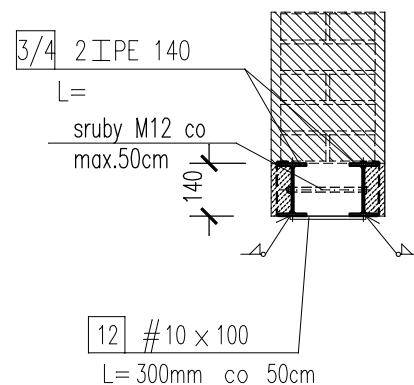


BELKA - POZ.1.1. - 1szt.



BELKA - POZ.1.3. - 3szt.

POZ.1.1.
A-APOZ.1.3.
B-BBELKA - POZ.1.2. - 3szt.
BELKA - POZ.1.4. - 1szt.POZ.1.2. / POZ.1.4.
D-D

UWAGA :
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY NA BUDOWIE.
W przypadku jakichkolwiek wątpliwości na budowie - skontaktować się z projektantem w celu ustalenia adekwatnych rozwiązań.
RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH.

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ									
NUMER ELEM.	PROFIL	a	x	b	DŁUG.	LICZBA	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA	MASA JEDNOSTK.	MASA 1 ELEM.
		[mm]		[mm]	[mm]	[szt.]	[m]	[kg/m]	[kg]
1	I HEB	180			3030	2	6,06	51,20	155,14
2	I HEB	180			3030	3	9,09	51,20	155,14
3	I PE	140			1600	6	9,60	12,90	20,64
4	I PE	140			1500	2	3,00	12,90	19,35
12	BL.	10	x	100	300	12	3,60	7,85	2,36
OGÓŁEM									966,48
DODATEK NA SPOINY									19,33
RAZEM									985,81
WYKONAĆ : X									985,81

STAL PROFILOWA 18G2 (S355)

Miguel

ul. Brzozowa 27, 86-021 Żółkowo, tel. 52 3428242, e-mail: architekt.miguel@gmail.com

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDOWA WINDY WEWNĘTRZNEJ I PODNOŚNIKA ZEWN. DLA NN BUDYNEK URZĘDU MIASTA UL. DWORCOWA 1, 86-200 CHEŁMNO	SKALA 1:20
INWESTOR	GMINA MIASTA CHEŁMNO, UL. DWORCOWA 1, 86-200 CHEŁMNO	DATA 06.06.2019r.
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	RYS. NR K-11
RODZAJ OPRAWOWANIA	DETALE KONSTRUKCJI STALOWYCH 1	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT	mgr inż. Grażyna Dłużewska upr.budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. RGPI-V-7342-22/97	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Świstowski upr.konstrukcyjne do projektowania w pełnym zakresie nr ewid. UAN-KZ-7210/99/88	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE		