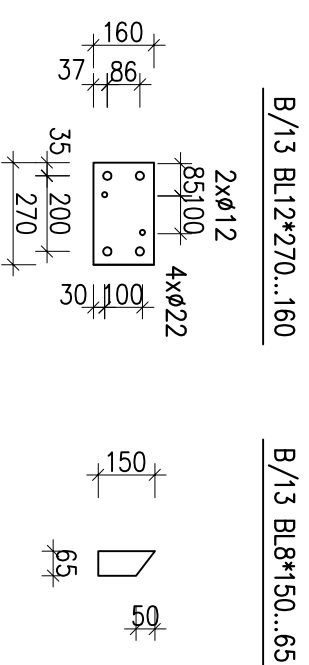
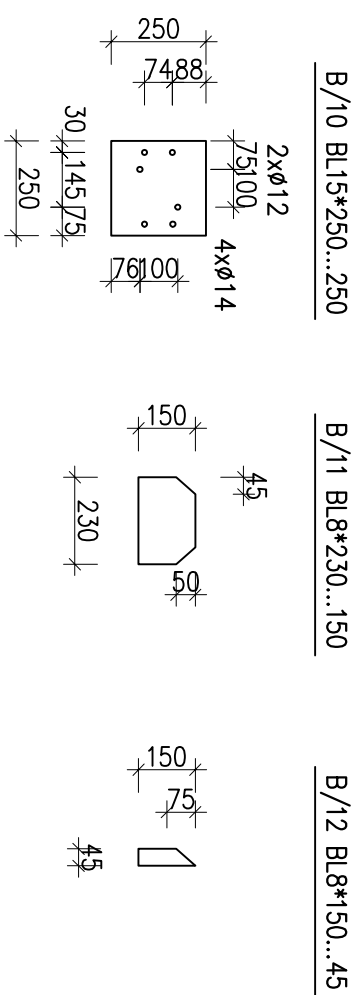
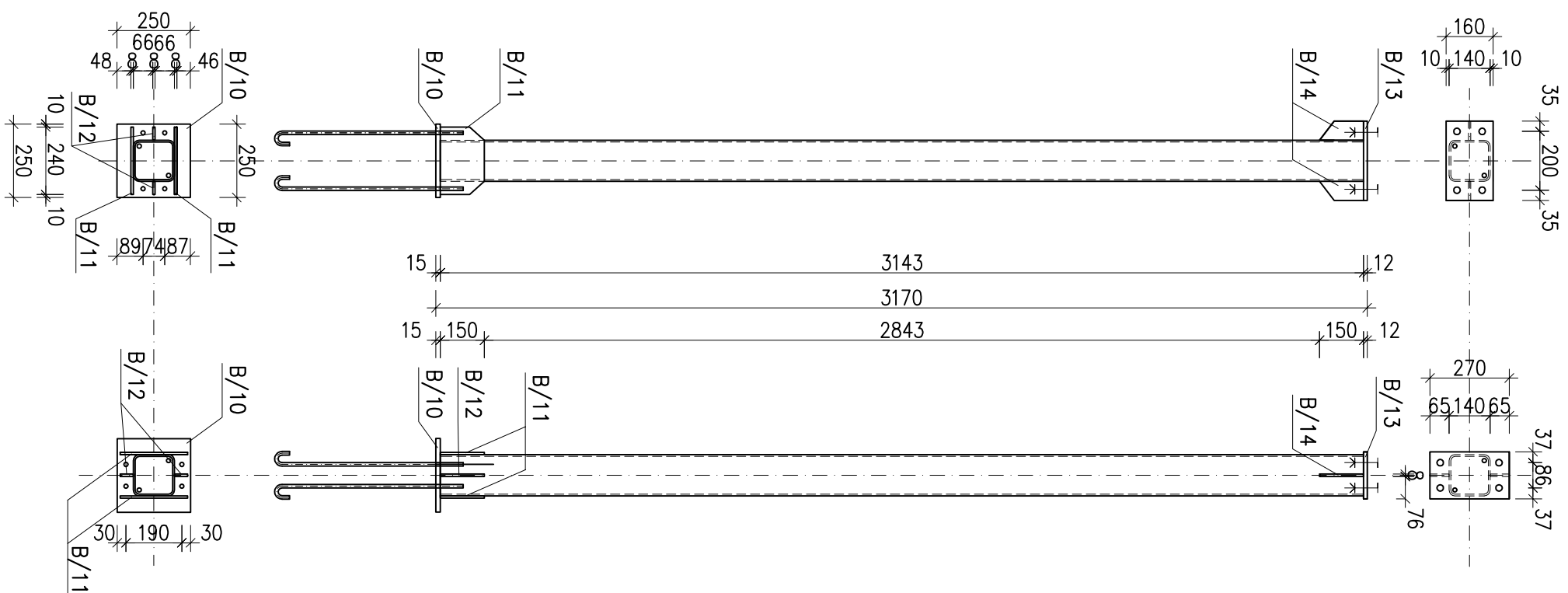
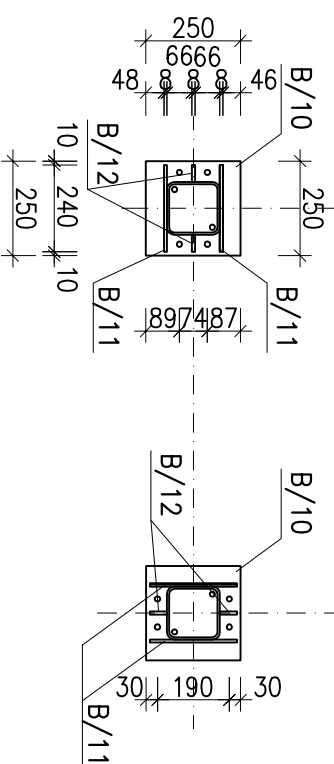
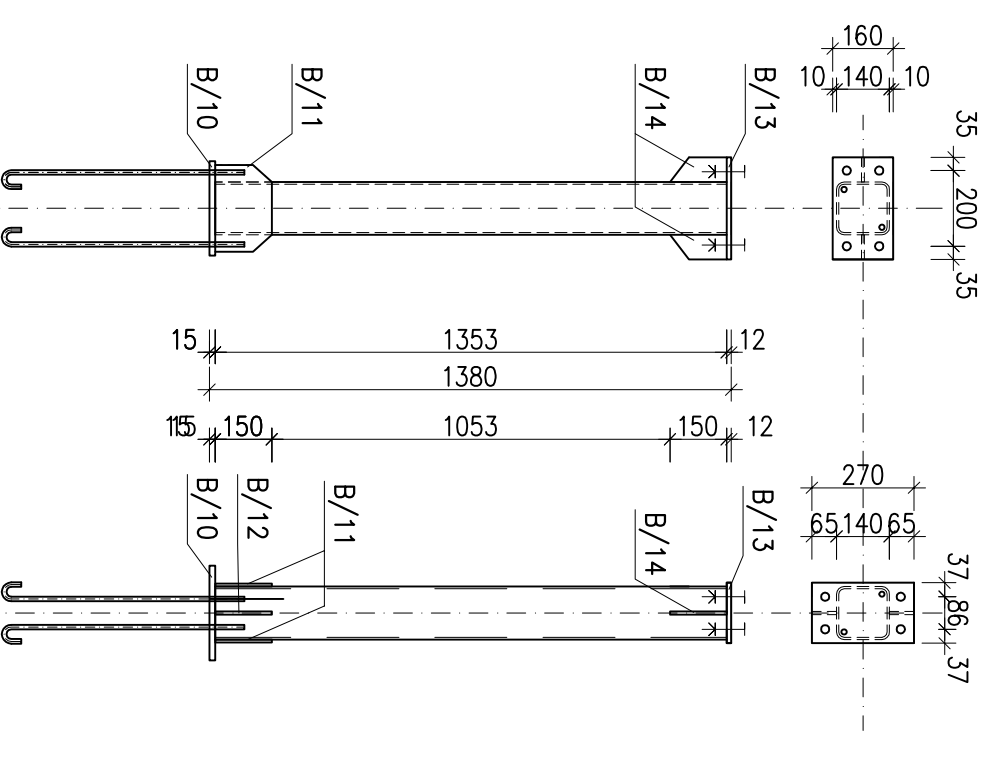


S1 - QR 140x6 11SZT.



S2 - QR 140x6 2SZT.



UWAGA:

1. Nieoznaczone spiny czołowe wykonać na pełen przekrój cieńszego z łączonych elementów.
2. Nieoznaczone spiny pachwinowe wykonać na 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów na całej długości przylegania elementów.
3. Profile z blachami czołowymi spawać spinać czołową na pełen przekrój.
4. Dla rur okrągłych i kwadratowych spiny nieoznaczone wykonać jako czołowe V_1 , gr. $\sigma=1,0t$.

STAL: S355

PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW NALEŻY
WYKONAĆ DOKŁADNY POMIAR W NATURZE
W CELU DOPASOWANIA ELEMENTÓW!!!

jaszczak szadkowska.

autorska pracownia architektury - jaszczak piotr

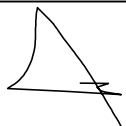
pracownia: 90-406 Łódź, ul. Piotrkowska 17, tel. 42 633 60 56

architekci jaszczak-szadkowska

autorska pracownia architektury - jaszczak piotr

pracownia: 90-406 Łódź, ul. Piotrkowska 117 tel. 42 633 60 56

architekci@jaszczak-szadkowska.com.pl
www.jaszczak-szadkowska.com.pl

INWESTOR:	GMINA BABIMOST		
OBJEKT:	66-110 BABIMOST UL. RYNEK 3		
TYTUŁ OPRACOW.:	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ BIEGEGO KOSCIOŁA EWANGELICKIEGO W BABIMOSĆIE		
ADRES:	Miasto Babimost, obręb 1, działka 505		
TYTUŁ RYS.:	SŁUPY STALOWE S1, S2	PODPIS:	
SPORZĄDZIŁ:	mgr inż. Michał Mucha upr. bud. nr KUP/0002/PPOOK/14 nr izby LBS/BO/0036/15		
SYMAŁA: 1:20	DATA: 09. 2016	BRANŻA: KONSTRUKCJA	RYS. NR K6