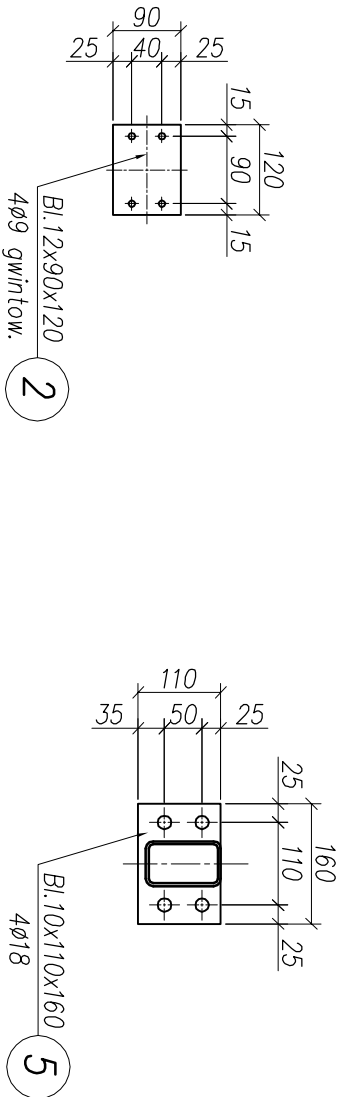
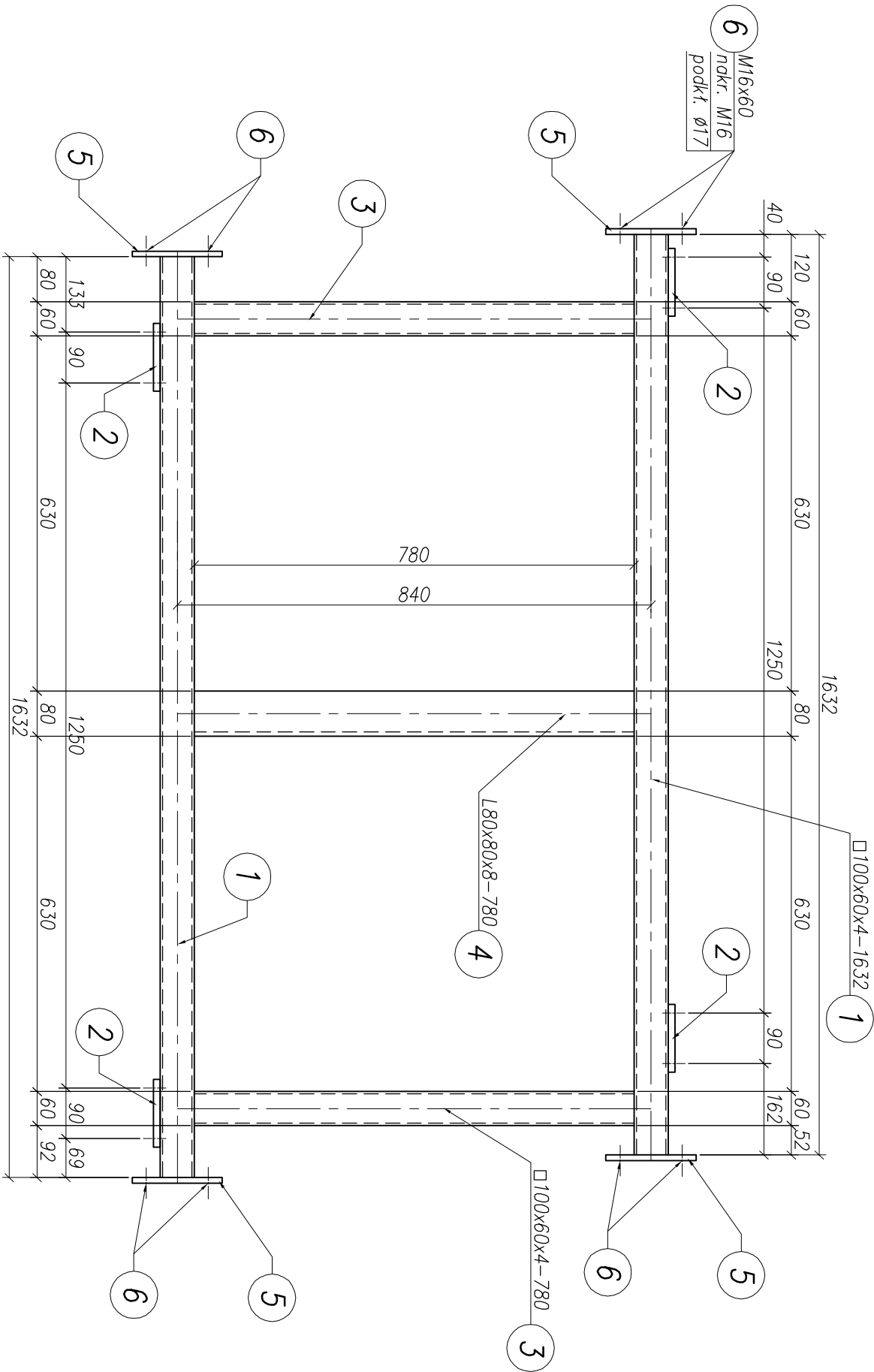
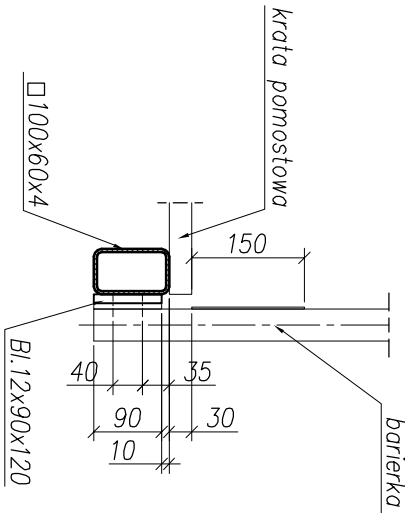


POMOST PM6 – wyk. 1szt
skala 1:10



SZCZEGÓŁ MOCOWANIA
BARIEREK
skala 1:10



stal OH18N9

- UWAGI:
1. Lokalizacja pomostu wg rysunku zestawieniowego K-7.
 2. Zestawienie stali wg załącznika ZK-13.
 3. Pomost wykonać ze stali OH18N9.
 4. Pokrycie pomostu z krat pomostowych wg rys. K-18.
 5. Spoiny nieoznaczone $\Delta \sqrt{3}$

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div>Przedsiębiorstwo Budownictwa i Instalacji "ABT"</div><div>Badora i Spółka S.J.</div><div>42-200 Częstochowa, ul. Bór 143/157</div><div>tel/fax: 034 365-74-66 e-mail: abt@abtol.pl</div></div></div></div></div></div>				STADIUM DOKUMENTACJI	
ZAMAWIAJĄCY		WYKONAWCA		P.W.	
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA - CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNA		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSC. KAROLINA GMINA RĘDZINY			
OBRĘB:		URZĄD GMINY RĘDZINY 42-342 Rędziny ul. Wolności 87		SKALA 1:10	
ZLECENIOWIENIA		POMOST PM6 - KONSTRUKCJA			
PROJEKTOWAŁ		nr. DOKUMENTU		DATA	
mgr inż. Cezary JAROKOWSKI		LW-M-III-74028283			
OPROJEKTOVAŁ		nr. DOKUMENTU		DATA	
mgr inż. Mirosław SZCZOCIŃSKI-SZAFRAJN		GT-II-83861/6/77			
SPRAWDZIŁ		GT-II-83861/6/77		DATA	
mgr inż. Eugeniusz DUDKOWSKI		GT-II-83861/6/77			
K-15		K-15		K-15	