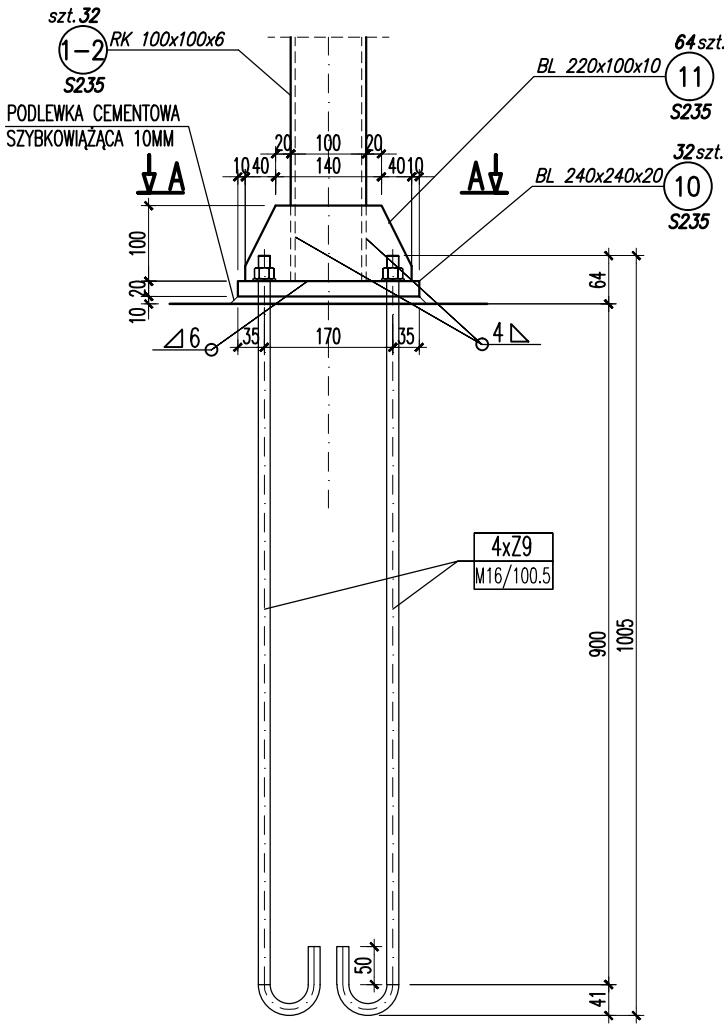
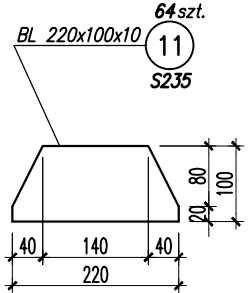
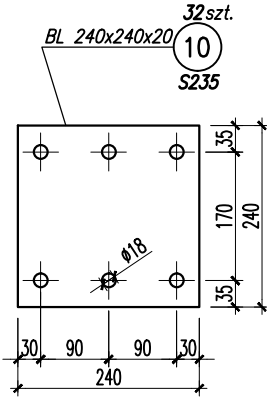
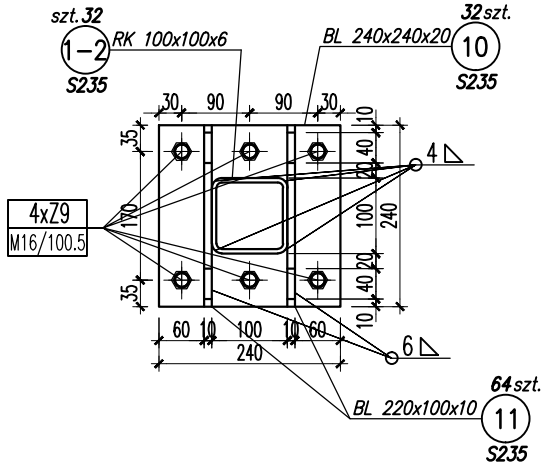


DETAL "I"
SKALA 1:10



A-A



Z9
6x M16/100.5 S355
6x Nakr. M16 S355
6x Pod. M16

- UWAGI:**
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI;
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WYKONAĆ PROJEKT WARSZTATOWY;
 - PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ Z NATURY;
 - WSZELKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM;
 - PRZYGOTOWANIE I SCALENIE KONSTRUKCJI STAŁOWEJ POWINNO BYĆ ZGODNE Z PN-EN-1090-1(2);
 - KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STAŁOWEJ EXC3 (CC3, SC1, PC2);
 - SPOINY KLASY (WG PN-EN ISO 5817:2003): "B"-CZOŁOWE, "C"-PACHWINOWE;
 - SPOINY NIEOZNACZONE PRZYJAĆ PACHWINOWE 0,65 GRUBOŚCI CIĘNSZEGO ŁĄCZONEGO ELEMENTU LUB V (NA PEŁNY PRZETOP);
 - SPOINY WYKONYWAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW;
 - PRZYGOTOWANIE BRZEGÓW ELEMENTÓW DO SPAWANIA WG ZALECEŃ TECHNOLOGA;
 - STAŁ KONSTRUKCYJNA S235;
 - KOTWY FAJKOWE ZE STALI S355;
 - LOKALIZACJA KOTEW ZGODNIE Z DETALEM FUNDAMENTÓW;
 - KONSTRUKCJĘ I POSZYCIE OBIEKTU NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO KLASY KOROZYJNOŚCI MIN. C3 ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY;
 - POZIOM ODNIESIENIE JEST POZIOMEM POSADOWIENIA SŁUPÓW STAŁOWYCH (+0,000=200,850 m n.p.m.);
 - RYSunEK ZWYMIAROWANO W [mm]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA GUSTYN RADAWCZYK KOŁONIA PIERWSZA 117, 24-220 NIEDRZWICA DUŻA NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BORZECZOWIE WRAZ Z ZALICZNIKOWĄ LINIĄ KABLOWĄ – BORZECZÓW KOŁONIA 227 ZADASZENIE TRYBUNY
--

RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY		
PROJEKTOWAŁ:		
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:
mgr inż. ADRIAN GUSTYN	LUB/0275/PBkb/18	
SPRAWDZIŁ:		
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:
mgr inż. MAREK JARZĄB	SWK/0010/PWOK/13	
OPRACOWAŁ:		
Tytuł, imię i nazwisko:	Nr upraw.:	Podpis:
mgr inż. ADRIAN GUSTYN	LUB/0275/PBkb/18	
mgr inż. PAWEŁ KLAMCZYŃSKI		

Tytuł rysunku : DETAL I				
DATA:	LISTOPAD 2021	36	KPT	17
SKALA:	1:10			