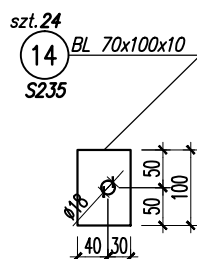
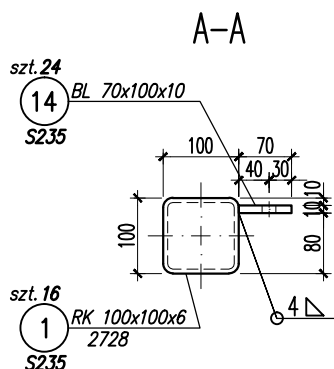
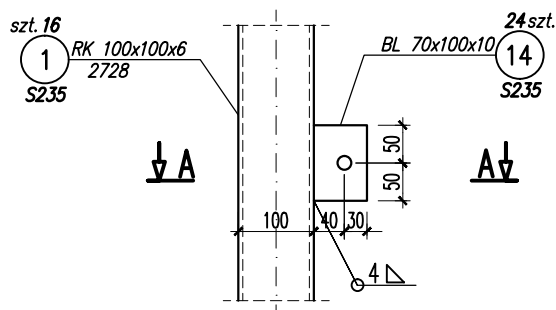


# DETAL "H"

SKALA 1:10



## UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI;
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WYKONAĆ PROJEKT WARSZTATOWY;
3. PRZED WYKONANIEM ELEMENTÓW WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ Z NATURY;
4. WSZELKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM;
5. PRZYGOTOWANIE I SCALENIE KONSTRUKCJI STALOWEJ POWINNO BYĆ ZGODNE Z PN-EN-1090-1(2);
6. KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ EXC3 (CC3, SC1, PC2);
7. SPOINY KLASY (WG PN-EN ISO 5817:2003): "B"-CZOŁOWE, "C"-PACHWINOWE;
8. SPOINY NIEOZNACZONE PRZYJAĆ PACHWINOWE 0,65 GRUBOŚCI CIEŃSZEGO ŁĄCZONEGO ELEMENTU LUB V (NA PEŁNY PRZETOP);
9. SPOINY WYKONYWAĆ NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PRZYLEGANIA ELEMENTÓW;
10. PRZYGOTOWANIE BRZEGÓW ELEMENTÓW DO SPAWANIA WG ZALECEŃ TECHNOLOGA;
11. STAL KONSTRUKCYJNA S235;
12. KONSTRUKCJĘ I POSZYCIE OBIEKTU NALEŻY ZABEZPIECZYĆ DO KLASY KOROZYJNOŚCI MIN. C3 ZGODNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY;
13. POZIOM ODNIESIENIE JEST POZIOMEM POSADOWIENIA SŁUPÓW STALOWYCH (+0,000=200,850 m n.p.m.);
14. RYSUNEK ZWYMIAROWANO W [mm]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA  
PRACOWNIA PROJEKTOWA GUSTYN  
RADAWCYK KOLONIA 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 KOLONIA 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 H

DATA:	LISTOPAD 2021	36	KPT	16
SKALA:	1:10			