



STAL GŁÓWNA: St3S

BS-4.1	1	IPE 200						
	2	RK 50x4						
	3	BL	200	100	16			
	4	BL	250	25	8			
	5	BL	60	25	8			
	6	BL	50	50	3	173,41825	1	173,4183
BS-4.2	1	IPE 200						
	2	RK 50x4						
	3	BL	200	100	16			
	4	BL	250	25	8			
	5	BL	60	25	8			
	6	BL	50	50	3	173,41825	1	173,4183

BST-4.2 WYKONAĆ JAKO LUSTRZANE
ODBICIE

CAŁOŚCIOWE ZESTAWIENIE
STALI PATRZ OPIS TECHNICZNY

STAL ST3S OCYNKOWANA OGNIOWO

- UWAGI OGÓLNE:**
- Projekt budowlany do celu uzyskania pozwolenia na budowę.
 - Prace budowlane prowadzić na podstawie dodatkowej dokumentacji odrębnego projektu technicznego.
 - Wszystkie rysunki wzajemnie uzupełniają się i stanowią nierozdzielalną całość.
 - Uzupełnienie części rysunkowej projektu stanowi część opisową.
 - Wszystkie rysunki sprawdzić z projektem architektury. W przypadku występujących różnic wstrzymać prace i poinformować Projektanta.
 - Warstwy wykończenia i izolacji zgodnie z projektem architektury.
 - Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
 - Wymiary na rysunkach pokazano w cm.
- UWAGI DOTYCZĄCE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH:**
- Beton C20/25 (B25)
 - Stal AIIIIN-RB500W, AI-St3s.
 - Otulina 3,0 cm
 - Łączność zbrojenia mierzono w osi pręta. Wymiary prętów giętych podano po obrysie zewnętrznym.
- UWAGI DOTYCZĄCE ELEMENTÓW DREWNIANYCH:**
- Drewno klasy C24.
 - Elementy drewniane zewnętrzne impregnować ciśnieniowo.
 - Drewno zabezpieczyć przeciżrzybicznie i przeciwogniowo.
 - Do połączeń stosować klasyczne połączenia ciesielskie i łączniki metalowe. Zaleca się stosowanie ocynkowanych gwoździ karbowanych.
- UWAGI DOTYCZĄCE ELEMENTÓW STALOWCH:**
- Stal: St3S.
 - Spoiny pachwinowe jednostronne a=0,7 tmin.
 - Spoiny pachwinowe dwustronne a=0,5 tmin.
 - Spoiny czołowe a=tmin.
 - Elektrody: EB-146 PN 88/M-69433.
 - Konstrukcja ocynkowana.
 - Elementy stalowe oczyścić i zabezpieczyć środkiem antykorozyjnym.
- UWAGI DOTYCZĄCE FUNDAMENTOWANIA:**
- Fundamenty wykonywać na podkładzie z chudego betonu gr 10,0cm.

Investor:	Gmina Chociwel ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel
Jednostka Projektowa:	Biuro Projektów Art-Projekt Sp. z o.o. ul. Partyzantów 5; 73 - 110 Stargard tel. 91 577 62 97; www.art-projekt.com.pl
Temat:	BUDOWA KONTENEROWEGO ZAPLECZA SZATNIOWEGO WRAZ Z ELEMENTAMI ZAGOSPODAROWANIA TERENU DLA STADIONU MIEJSKIEGO W CHOCIWLU - ETAP 2
Adres:	DZIAŁKA GEOD. NR 48, OBRĘB 1 MIASTA CHOCIWEL, GMINA CHOCIWEL
Obiekt:	ZADASZONA SCENA PLENEROWA
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNY
Treść rysunku:	Belki BS-4.1; BS-4.2;
Skala:	1:50
Data:	09.2022
Nr projektu:	
Projektował:	mgr inż. Paweł Zach
Uprawnienia:	Uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń, nr upr. LBS/0058/POK/07
Sprawił:	mgr inż. Rafał Jaworski
Uprawnienia:	Uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń, nr upr. ZAP/0260/PWBK/17
Opracował:	
Uwagi:	
Rysunek Nr:	K-08.2

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biuro Projektów Art-Projekt Sp. z o.o.