



ZESTAWIENIE STALI PROFIŁOWEJ-WZMOCNIENIA						
ELEMENT	PROFIL	GATUNEK STALI	DŁUGOŚĆ [mm]	MASA [kg/m]	SZTUK	MASA CAŁKOWITA [kg]
WIATA W OSIACH II-4-5						
NADPROŻE	C140	S235JR	1600,00	16,00	6	153,60
NADPROŻE	C160	S235JR	1600,00	18,80	2	60,16
FILAREK	L80x6	S235JR	800,00	7,34	8	46,98
SUMA [kg]:						260,74
SUMA CAŁKOWITA [kg]:						260,74
			NADDATEK NA BLACHY 7% [kg]			26,07
			NADDATEK NA SPOINY I ŁĄCZNIKI 3 % [kg]			7,82
			ŁĄCZNIE Z NADDATKIEM [kg]:			294,6

- POZIOM $\pm 0,00 = +511,42$ m n.p.m.
- NIE ODCZYTYWAĆ WYMIARÓW ZE SKALI RYSUNKU
- WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WSZYSTKIE POZIOMY PODANO W METRACH
- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI STALOWEJ EXC2 WG. PN-EN 1090-2:2008
- POZIOM JAKOŚCI C NIEZGODNOŚCI SPAWALNICZYCH ZŁĄCZY WG. PN-EN 25817:1997
- MONTAŻ ORAZ PREFABRYKACJA KONSTRUKCJI POWINNA ODPOWADAĆ WYMAGANIOM OKREŚLONYM W NORMIE PN-EN 1090-2:2008
- BETON KONSTRUKCYJNY:
 - * FUNDAMENTY C25/30
 - * ELEMENTY ŻELBETOWE NADZIEMIA C20/25
- BETON PODŁOŻA: C12/15
- STAL ZBROJENIOWA: B500B
- STAL PROFILOWA:
 - * KONSTRUKCJA GŁÓWNA S235J2
 - * POŁĄCZENIA ŚRUBOWE :
 - ŚRUBY W POŁĄCZENIACH ZWYKŁYCH kl. 8.8
- KONSTRUKCJE DREWNIANE:
 - * TARCICA, WIAZARY C24
 - * DREWNO KŁEJONE WARSTWOWO GL24
- PRZED MONTAŻEM ELEM. DREWNIANE ZABEZPIECZYĆ PRZED DZIAŁANIEM OGNIĄ, GRZYBÓW DOMOWYCH I OWADÓW ODPOWIEDNIM ŚRODKIEM NP "FOBOS-M4"
- ELEMENTY MUROWE:
 - * CEGŁY SILIKATOWE GRUPY I KLASA 20MPa
 - * ZAPRAWA ZWYKŁA M10
- POŁĄCZENIE ŚCIAN MUROWANYCH:
 - * Z TRZPIENIAMI ŻELBETOWYMI NA STRZĘPIA
- ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNE
 - * KATEGORIA AGRESYWNOSTCI ŚRODOWISKA C3; TRWAŁOŚĆ > 15LAT
 - * CYNKOWANIE OGNIOWE, MIN 80µm
- LOKALIZACJA PRZEBIĆ WG. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH

LEGENDA:
G.K. – GÓRNA KRAWĘDŹ S – ... – SŁUP STALOWY NP – ... – NADPROŻE PREFABRYKOWANE
D.K. – DOLNA KRAWĘDŹ TZ – ... – TRZPIEŃ ŻELBETOWY W – ... – WIEŃCE ŻELBETOWE
L – ... – ŁAWA FUNDAMENTOWA PD – ... – PODCIĄG ŻELBETOWY T – ... – TARCZA ŻELBETOWA
SF – ... – STOPA FUNDAMENTOWA ND – ... – NADCIĄG ŻELBETOWY
SZ – ... – SŁUP ŻELBETOWY NZ – ... – NADPROŻE ŻELBETOWE
[Symbol] – WYBURZENIA

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA
SANITARNEGO DLA BOISKA SPORTOWEGO
W CZARNYM BORZE

ADRES
ul. Kamiennogórska 5, 58-379 Czarny Bór

NR DZIAŁEK
działka nr 273, 278, ob. nr 2 Czarny Bór

INWESTOR
Gmina Czarny Bór
ul. Główna 18
58-379 Czarny Bór

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA
isba GRUPA PROJEKTOWA SP. z o.o.
ul. Mosiężna 27, lok. 8 L: +48 506 826 482
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

isba
grupa projektowa

KONSTRUKCJA:
PROJEKTANT mgr inż. SZYMON JURASZEK
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI I ROZBUDOWY DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. MICHAŁ CIEŚLAK
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCJI I ROZBUDOWY DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA
ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ

DOŚ/0279/PWBKb/16
270/DOŚ/12

RYSUNEK
RZUT PARTERU

DATA 06.2022
SKALA 1:100
NR RYSUNKU 417PT
BRANŻA K
STADIUM PT
NR PROJEKTU STADIUM 417PT | K | 0202 | A