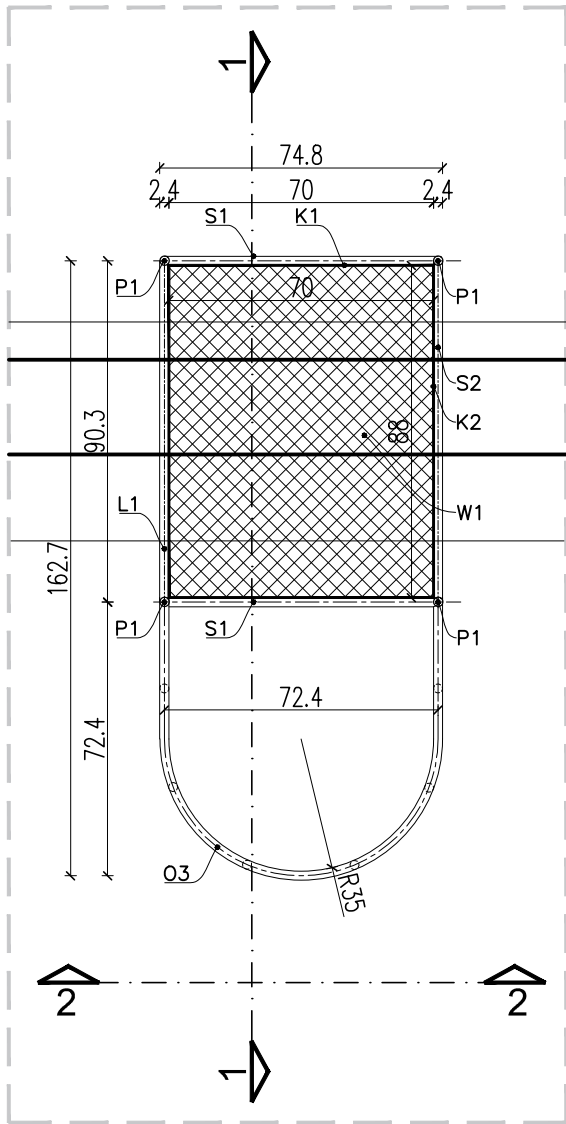
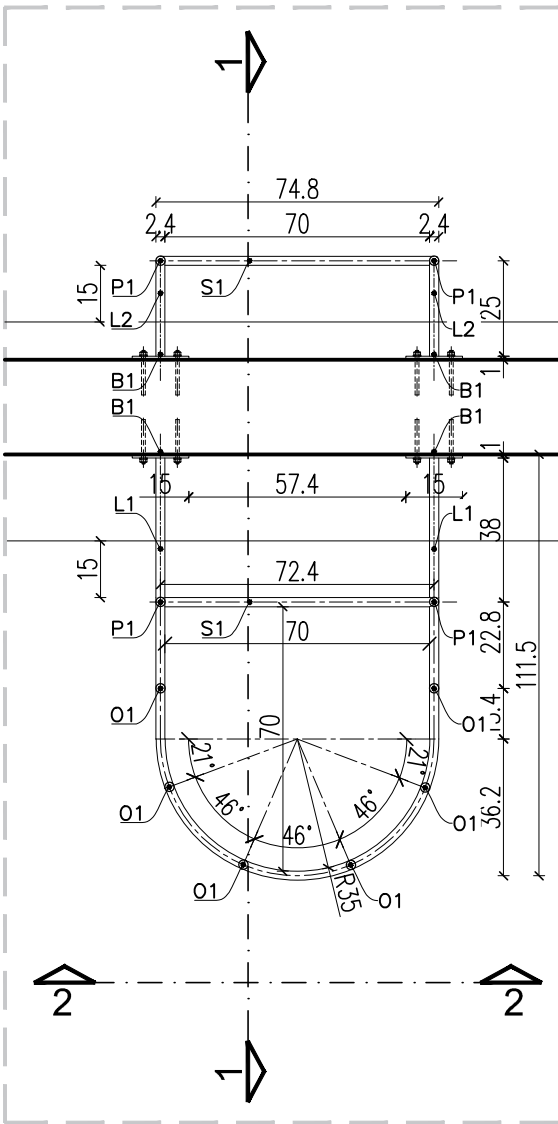


DRABINA

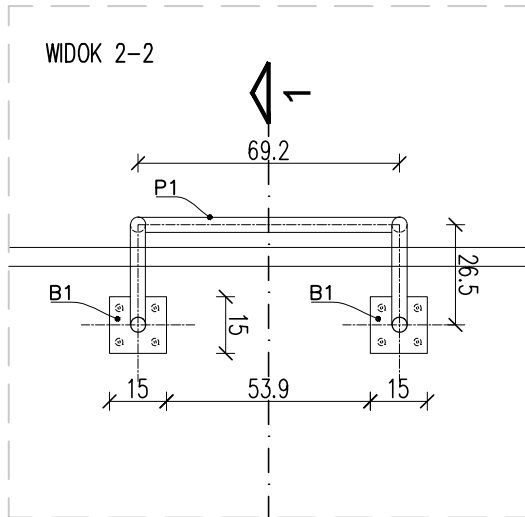
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DRABINY				
OZNACZENIE	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	IŁOŚĆ SZTUK
P1	PODKUŻNICA-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	9560	2
S1	STOPIEŃ-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	724	20
S2	ŁĄCZNIK POMOSTU-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	925	4
L1	ŁĄCZNIK ZE ŚCIANA-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	380	4
L2	ŁĄCZNIK ZE ŚCIANA-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	280	2
O1	KOSZ / ELEMENT PIONOWY-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	576	18
O2	KOSZ / ELEMENT PIONOWY-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	726	6
O3	KOSZ / ELEMENT POZIOMY-RURA STAŁOWA	ø 24 x 4	1862	5
K1	RAMA PODEŁGI POMOSTU KĄTOWNIK STAŁOWY	L 30 x 15 x 1	700	2
K2	RAMA PODEŁGI POMOSTU KĄTOWNIK STAŁOWY	L 30 x 15 x 1	880	2
W1	WYPEŁNIENIE PODEŁGI POMOSTU KRATA WEMA	880 x 700 x 30	---	1
B1	PODKŁADKA ŁĄCZNIKA-BŁACHA STAŁOWA	150 x 150 x 10	---	6
KT1	KOTWA MUROWA SZTYWNA	---	---	24

UWAGA:  
1. DRABINA WYKONANA ZE STALI OCYNKOWANEJ, MALOWANEJ PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY 9016.  
2. WSZYSTKIE ELEMENTY SPAWANE W JEDNEJ PŁASZCZYZNIE  
3. ELEMENTY SPAWAĆ SPOINAMI OKÓŁNYMI PACHWINOWYMI GR. 3.0 mm

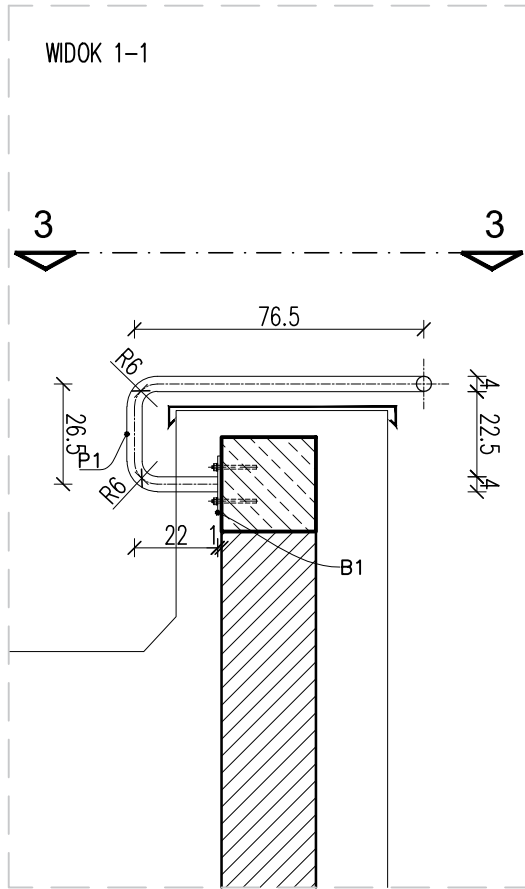
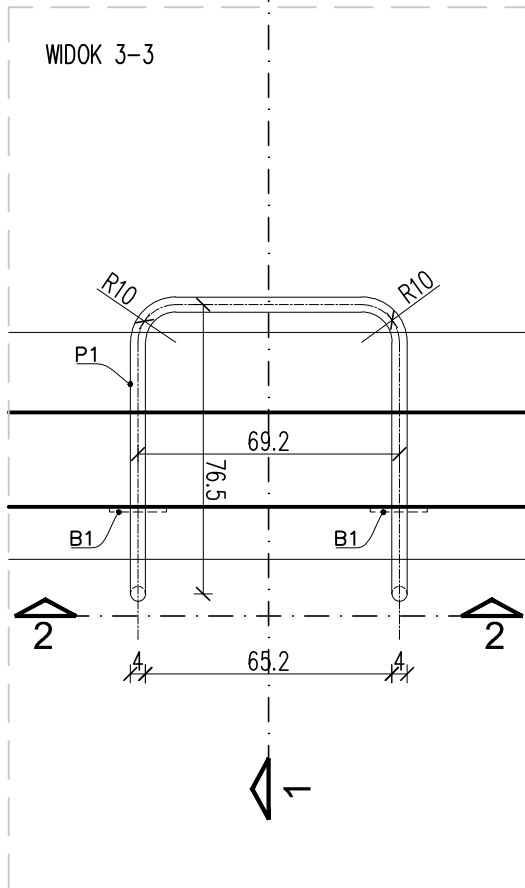


UCHWYT / DYSTANS DO OPARCIA DRABINY

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DRABINY				
OZNACZENIE	NAZWA ELEMENTU	PRZEKRÓJ [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	IŁOŚĆ SZTUK
P1	PODKUŻNICA-RURA STAŁOWA	ø 40 x 4	3100	1
B1	PODKŁADKA ŁĄCZNIKA-BŁACHA STAŁOWA	150 x 150 x 10	---	4
KT1	KOTWA MUROWA SZTYWNA	---	---	8



UWAGA:  
1. DRABINA WYKONANA ZE STALI OCYNKOWANEJ, MALOWANEJ PROSZKOWO NA KOLOR BIAŁY 9016.  
2. WSZYSTKIE ELEMENTY SPAWANE W JEDNEJ PŁASZCZYZNIE  
3. ELEMENTY SPAWAĆ SPOINAMI OKÓŁNYMI PACHWINOWYMI GR. 3.0 mm



- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTÉ STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /Dz.U.94.24.83 z dnia 4.02.94 r./PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
  - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJĄCEJ: PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ, PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ, SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
  - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
  - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
  - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
  - ZASTOSOWANIE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESYTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
  - WSZELKIE ZMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.
  - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE. A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
  - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
  - DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA NALEŻY PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ MATERIAŁÓW W FORMACIE 20x20CM

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA

**BUDOWA ŻŁOBKA GMINNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ**

ADRES

ul. Sportowa, 58-379 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 53-441 Wrocław  
t.: +48 71 348 27 67 m.: +48 506 826 492  
www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl

ARCHITEKTURA:

PROJEKTANT:

SPRAWDZAJĄCY:

OPRACOWAŁ:

KONSTRUKCJA:

OPRACOWAŁ:

SPRAWDZAJĄCY:

arch. Joanna Styrylska

arch. Tomasz Boniecki

arch. Magdalena Dymna

mgr inż. Piotr Jordan

mgr inż. Waldemar Jordan

186/00/DUW

2/00/DUW

190/98/UW

121/88/UW

RYSUNEK

**DETAL DRABINY**

DATA

01.2021

SKALA

1:20

NR RYSUNKU

**380PW/A 06 04 A**

NR PROJEKTU STADIUM

BRANŻA

RODZ. RYS.

NR RYS.

REWIZJA

STADIUM

**PW**