

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI - PORĘBA
INWESTOR : Gmina Myślenice
ADRES INWESTORA : Rynek 8/9, 32-400 Myślenice
DATA OPRACOWANIA : 02.07.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Gmina Myślenice
Rynek 8/9
32-400 Myślenice

Data opracowania
02.07.2019

Data zatwierdzenia

02.07.2019

REFERENT

Filip Magiera

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OSA Poręba					
1		Otwarte Strefy Aktywności - Poręba			
1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Siłownię STAMECO lub równoważne (biegacz, orbitrek, wioślarz, jeździec, wahadło/twister, ławka/drabinka na pylonie)	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Stół do gier (plansza do gry w szachy/ warcaby oraz plansza do gry "chińczyk")	szt		
d.1		[stół betonowy, powierzchnia blatu szlifowana, polerowana i zabezpieczona lakierem]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
3		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Zestaw sprawnościowy - WRÓBELEK 2 MT lub równoważny	szt		
d.1		[montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ścianka wspinaczkowa z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, łańcuchy nierdzewne]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
4		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Zestaw sprawnościowy - LABIRYNT 1MT lub równoważny	szt		
d.1		[montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, stopnie grzybka oraz wykończenie z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, łańcuchy nierdzewne]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
5		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Zestaw sprawnościowy - KROKUS MT/ ZK lub równoważny	szt		
d.1		[montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ślizg ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
6		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Zestaw sprawnościowy - MAŁY OD-KRYWCA MT/ZK lub równoważny	szt		
d.1		[montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ślizg ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
7		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Nawierzchnia żwirkowa	m ²		
d.1		[zgodna z normą, niwelacja terenu, korytowanie na głębokości 30 cm, wysypanie żwirkiem, geowłóknina]	m ²	93,000	
		93		RAZEM	93,000
8		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Ławka Komfort	szt		
d.1		[stelaż metalowy, siedzisko, oparcie drewniane]	szt	6,000	
		6		RAZEM	6,000
9		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Kosz metalowy z daszkiem	szt		
d.1		[montaż na stałe do podłoża, ocynkowany i malowany proszkowo, poj. 35 l]	szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
10		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Stojak rowerowy	szt		
d.1		[metalowy i ocynkowany, pięciostanowiskowy]			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Tablica z regulaminem placu zabaw [montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona po- przez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazo- wego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, regulamin format A3] 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Tablica z regulaminem OSA [montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona po- przez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazo- wego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego] 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Zieleń [thuja - 10 szt., klon pospolity - 1 szt.] 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Ogrodzenie panelowe/systemowe [ocynkowane, wysokość 1,23 m] 74	mb		
			mb	74,000	
				RAZEM	74,000
15 d.1		KALKULACJA INDYWIDUALNA - Furtka [ocynkowana, wysokość 1,23 m] 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Temat projektu:

STAROSTWO POWIATOWE
w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. M. Reja 13

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

znak: AB. 6743. 95. 2018
z dnia 14. 02. 2018

Inwestor: Gmina Myślenice
32-400 Myślenice, Rynek 8/9

Lokalizacja: DZ. NR 943
MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE
JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G
OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA

Stadium / faza: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA	PROJEKTANCI	PODPIS
ARCHITEKTONICZNA	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK upr. nr MPOIA/015/2009, nr Izby Arch. MP-1574 mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FUJAŁ	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK upr. nr MPOIA/015/2009, nr Izby Arch. MP-1574



uprawniony do projektowania bez
ograniczeń w specjalności architektonicznej
nr ewid. upr. MPOIA / 015 / 2009
nr Izby Architektów MP-1574

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
MAREK WÓJCIK

ul. Władysława Orkana 8 tel.: 502 430 628
32 - 400 Myślenice
email: pracownia.wojcik@gmail.com

Myślenice, 03. 2018

egzemplarz 3 / 3

OŚWIADCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE
w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. M. Reja 13

Na podstawie art. 20 pkt 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo Budowlane
oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany :

BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI

Lokalizacja: DZ. NR 943
MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE
JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G
OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA

ZOSTAŁ SPORZĄDZONY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI
PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ I JEST KOMPLETNY
POD WZGLĘDEM PRZEZNACZENIA I CELU, KTÓREMU MA SŁUŻYĆ.

BRANŻA	PROJEKTANCI	PODPIS
ARCHITEKTONICZNA	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK upr. nr MPOIA/015/2009, nr Izby Arch. MP-1574 mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FLJAŁ	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK upr. nr MPOIA/015/2009, nr Izby Arch. MP-1574

**UPRAWNIENIA I ZAŚWIADCZENIA O CZŁONKOWSTWIE
W IZBACH ZAWODOWYCH PROJEKTANTÓW**



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygnatura akt: OKKAUpb/064/09/MP

Kraków, dnia 15 lipca 2009 r.

DECYZJA nr NPOIA / 015 / 2009

Na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2006, Nr 156, poz. 1118, dalsze zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 170, poz. 1217, Dz. U. z 2007 r. nr 99, poz. 665, nr 88, poz. 587, nr 127, poz. 888, nr 247, poz. 1844, nr 184, poz. 1373, Dz. U. z 2008 r. nr 145, poz. 914, nr 199, poz. 1227, nr 206, poz. 1287, nr 210, poz. 1321, Dz. U. 2009 nr 18, poz. 97, nr 227, poz. 1585, nr 34, poz. 266)
ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5, poz. 42 oraz z 2002 r. nr 23, poz. 221 i nr 153, poz. 1271 i nr 240, poz. 2852, Dz. U. z 2003 r. nr 124, poz. 1152 i nr 190, poz. 1864, Dz. U. z 2004 r. nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. nr 150, poz. 1247, Dz. U. z 2006 r. nr 210, poz. 1321)
ustawy z dnia 14 czerwca 1990 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. nr 49, poz. 589; z 2002 r. nr 113, poz. 984, nr 153, poz. 1271 i nr 169, poz. 1387, z 2003 r. nr 130, poz. 1188, z 2004 r. nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. nr 64, poz. 565 i nr 78, poz. 682 i nr 181, poz. 1524, nr 64, poz. 565, Dz. U. z 2008 r. nr 229, poz. 1539)
rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. nr 83, poz. 578, Dz. U. z 2007 r., nr 210, poz. 1528)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. Marek Jan Wójcik
urodzony dnia 14 listopada 1980 r., w Myślenicach

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.
Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

dr inż. arch. Witold Gilewicz, Przewodniczący OKK

prof. dr hab. inż. arch. Wacław Celadyn, V-ce Przewodniczący OKK

mgr inż. arch. Witold Szorc, V-ce Przewodniczący OKK

mgr inż. arch. Maria Kowalczyk, Sekretarz OKK

mgr inż. arch. Jerzy Głodowski, członek OKK

mgr inż. arch. Dorota Krzyżanowska, Członek OKK

mgr inż. arch. Jan Skąpski, Członek OKK

mgr inż. arch. Artur Trzciński, Członek OKK

mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, członek OKK

Otrzymują:

1. Pan Marek Wójcik, zam. 32-400 Myślenice, ul. Wł. Orkana 8

Gdy decyzja stanie się ostateczna:

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,

3. Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów.

4. a/a



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

MGR INŻ. ARCH. MAREK WÓJCIK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/015/2009**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-1574**.

Członek czynny od: 30-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-03-2018 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia: **MP-1574-527B-8Y46-375F-FFC2**
jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **MP-1574**.

MP-1574-527B-8Y46-375F-FFC2

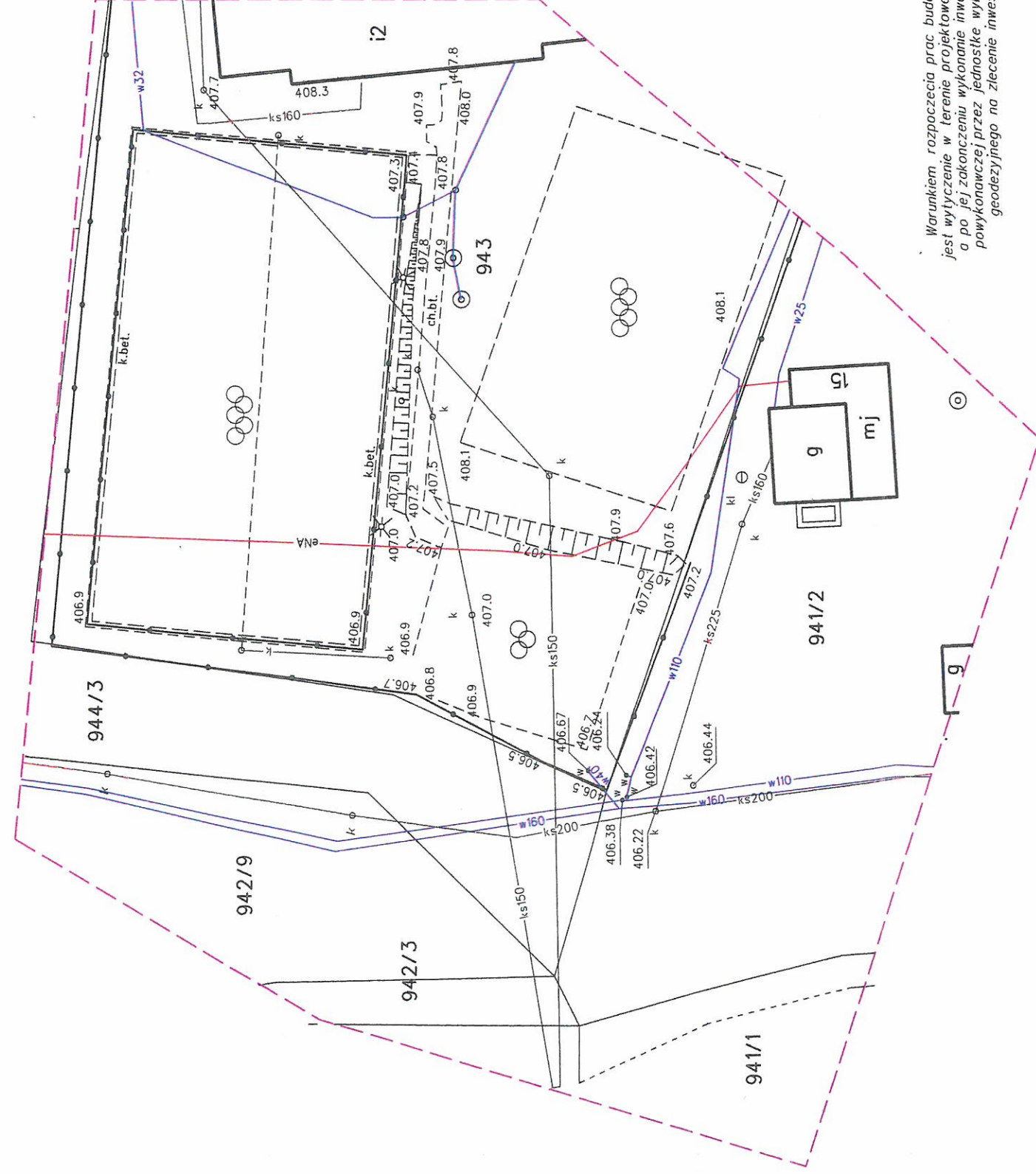
Członek czynny od: 30-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-03-2018 r. Kraków.

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

STAROSTWO POWIATOWE
w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. M. Reja 13

ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE



Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie inwestora.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500 sekcja : 173.321.2113
7.119.12.06.4.1
gmina : Myślenice
obręb : Poręba
działka : 943

układ współrzędnych poziomych "2000"
układ odniesienia wysokości Kronsztadt

Treść mapy zgodna z terenem na dzień : 06.03.2018

Id zgłoszenia : 6640.1006.2018
Wykonał : dn.06.03.2018

G E O D E Z Y J A
mgr inż. **Dariusz Cienkosz**
nr upr. 17627

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

Mapa została wytyczona i sprawdzona w terenie przez inżyniera geodezyjnego Dariusza Cienkosza, który jest uprawniony do wykonywania czynności geodezyjnych na podstawie uprawnień zawartych w świadectwie kwalifikacji nr 17627 z dnia 06.03.2018 r. w zawodzie inżyniera geodezyjnego.

STAROSTWO POWIATOWE
w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. M. Reja 13
CZĘŚĆ OPISOWA

OPIS**DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

DZ. NR 943

MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE

JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G

OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA

1. Inwestor
2. Zakres inwestycji
3. Lokalizacja
4. Istniejące zagospodarowanie działki
5. Projektowane zagospodarowanie działki
6. Zestawienie powierzchni zagospodarowania działek
7. Warunki posadowienia
8. Ochrona specjalna działki
9. Istniejące i przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu i jego otoczenia
10. Ekologia
11. Uwagi realizacyjne dla inwestycji

1. INWESTOR

Gmina Myślenice
32-400 Myślenice, Rynek 8/9

2. ZAKRES INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest:

**BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY-
OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI**

Planowana inwestycja znajduje się na terenie Szkoły Podstawowej w Porębie

Lokalizacja jest zgodna z warunkami zawartymi w *Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z 12 kwietnia 2002 r. w sprawie „warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”* (Dz. U z 2002 r. nr 75, poz. 690):

3. LOKALIZACJA -

Działka nr 943:

- Inwestowany teren – działka nr ewid. 943 położona w Porębie. Na części działki (teren płaski porośnięty zielenią trawiastą) planuje się na budowę placu zabaw wraz z montażem innych towarzyszących elementów małej architektury. Ponadto planuje się nasadzenie zieleni ozdobnej

4. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI:

Istniejące obiekty kubaturowe:

Działka nr 943 pozostaje obecnie zabudowana budynkiem Szkoły Podstawowej wraz z infrastrukturą sportowo-rekreacyjną.

Istniejące uzbrojenie działki:

Działka jest uzbrojona we wszelkie niezbędne media.

Istniejące ciągi komunikacyjne:

Działki posiadają na swoim terenie utwardzone ciągi komunikacji pieszej i kołowej.

Istniejące ukształtowanie terenu i zieleni:

Działka leży w obszarze mało zróżnicowanym pod względem ukształtowania.

Posiadają nieregularny kształt i są porośnięte zielenią niską trawiastą oraz średnią ozdobną.

5. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI*PROJEKTUJ SIĘ:*

- BUDOWA PLACU ZABAW- BUDOWĘ ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY (MONTAŻ URZĄDZEŃ DO ZABAW) ZGODNIE Z RYSUNKAMI

- MONTAŻ INNYCH ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY: ŁAWKI, TABLICA REGULAMINOWA, KOSZE NA ŚMIECI, STOJAK NA ROWERY, STOŁY DO GRY,

-BUDOWA ELEMENTÓW SIŁOWNI NA WOLNYM POWIETRZU

- WYSYPANIE CZĘŚCI TERENU ŻWIEM

- NASADZENIE ZIELENI OZDOBNEJ

-Konstrukcja urządzeń z profili zamkniętych stalowych(80x80 mm) w najwyższym stopniu zabezpieczonych przed działaniem czynników zewnętrznych - obróbka strumieniowo-ścierna, fosforanowanie żelazowe, podkład cynkowy oraz malowana proszkowo. Urządzenia montowane w gruncie poprzez betonowanie

-Daszki , barierki, ścianki wspinaczkowe, sprężynowce z tworzywa HDPE

- Podesty w zestawach z **antypoślizgowej płyty HDPE** (tzw. Antyskid HDPE) • Wszystkie urządzenia montowane są w gruncie poprzez betonowanie w ziemi zgodnie z normą PN-EN 1176,

-Urządzenia muszą posiadać Certyfikaty i wszelkie wymagania zawarte w polskich i europejskich normach.

6. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**Trwale zainwestowanie działki:**

Powierzchnia projektowanego palcu zabaw ok 270,0 m²

7. WARUNKI POSADOWIENIA

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. z dnia 27 kwietnia 2012 poz. 463) przedmiotowe zamierzenie zaliczane jest do I kategorii geotechnicznej, z uwagi na proste warunki geotechniczne.

8. OCHRONA SPECJALNA DZIAŁKI

Teren inwestycji nie podlega specjalnym warunkom ochrony ekologicznej, nie występują na nim pomniki przyrody ani inne elementy przyrodnicze podlegające ochronie. Przedmiotowy obszar nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej na podstawie przepisów szczególnych oraz obowiązujących aktów prawa miejscowego. Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w granicach terenu górniczego i w strefie oddziaływań związanych z eksploatacją górnictwem. Inwestycja nie leży w granicach terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych. Projektowana inwestycja nie znajduje się w obszarze zagrożenia powodzią.

9. ISTNIEJĄCE I PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIE DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANEGO OBIEKTU I JEGO OTOCZENIA

- Rodzaj projektowanej budowy nie figuruje w wykazie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na stan środowiska naturalnego i nie wymaga sporządzania raportu oddziaływania na środowisko (Ustawa z dn. 27.04.2001r. – Prawo ochrony Środowiska – Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm. z 2001 r. oraz Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 09.11.2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z 2004 r.)
- Budowę zaprojektowano w sposób minimalizujący jej wpływ na środowisko obszaru inwestycji i otoczenie, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami Prawa Budowlanego, a obszar oddziaływania projektowanej budowy zamyka się w granicach zainwestowania. Wprowadzenie gazów lub pyłów do powietrza oraz emisji hałasu nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
- Lokalizacja obiektu nie spowoduje wycinki drzew i krzewów podlegających ochronie.

Osoby trzecie:

Projektowana inwestycja nie rodzi praw do terenu, oraz nie powoduje naruszenia prawa własności i uprawnień osób trzecich, nie stanowi przeszkody w dostępie do drogi publicznej oraz nie przesłania światła słonecznego, nie pozbawia możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej i środków łączności, nie wpływa również negatywnie na projektowaną zabudowę działek sąsiednich i ich dotychczasowe użytkowanie. Inwestycja nie powoduje uciążliwości i zakłóceń oraz zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby, nie narusza warunków wodnych ani geologicznych inwestowanego terenu.

NATURA 2000.

Projektowana inwestycja w żaden sposób nie oddziałuje na obszary NATURA 2000.

Informacja dotycząca lokalizacji przedmiotowej inwestycji w odniesieniu do obszarów Natura 2000:

projektowana inwestycja leży na terenie Powiatu Myślenickiego w Województwie Małopolskim. Najbliższe obszary Natura 2000 zlokalizowane są w odległości od przedmiotowej inwestycji:

- | | |
|----------------------------------|-----------|
| - Ujście Stradomki pHmp 496 | ok. 25 km |
| - Puszcza Niepołomska PLB 120002 | ok. 41 km |
| - Kościół w Węglówce PLH 120046 | ok. 26 km |
| - Raba z Mszanką PLH 120093 | ok. 31km |

Przedsięwzięcie nie oddziałuje na żaden z wymienionych obszarów ani nie powoduje wzrostu zagrożeń takich jak zanieczyszczenie powietrza, zakłócenie obowiązującej gospodarki leśnej itp.

10. UWAGI REALIZACYJNE DLA INWESTYCJI

- wszystkie odstępstwa od niniejszego projektu mogą być wykonane za zgodą autorów projektu.

mgr inż. arch. MAREK WOJCIK
upr. nr MPOIA/015/2009, nr Izby MP-1574

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI skala 1:500

GEOPRO
USŁUGI GEODEZYJNE
Dariusz Cienkosz
32-400 Mysłenice, ul. Słowackiego 30
NIP 6811070581, tel. +48 606 408 429

OZNACZENIA GRAFICZNE

III IIII IV... - GRANICA TERENU INWESTYCJI

- WEJŚCIE NA PLAC ZABAW

PROJEKTOWANA ZIELEŃ

- KŁON POSPOLITY

- TUJA

PROJEKTOWANE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

- PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚWIECI

- TABLICA Z REGULAMINEM PLACU ZABAW

- STOJAK NA ROWERY

- ŁAWKA

- STÓŁ DO GIER PLANSZOWYCH

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - JEZDZIEC

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - ORBITREK

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - WAHADŁO-TWISZ

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - WIOŚLARZ

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - BIEGAŁO

- URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ ELEMENT

SIŁOWNI - ŁAWKA - DRAPIŃKA

- ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY DLA

DZIECI - ELEMENT PLACU ZABAW

- ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY DLA

DZIECI - ELEMENT PLACU ZABAW

- ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY DLA

DZIECI - ELEMENT PLACU ZABAW

- ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY DLA

DZIECI - ELEMENT PLACU ZABAW

- OGRODZENIE wys. 1,2m

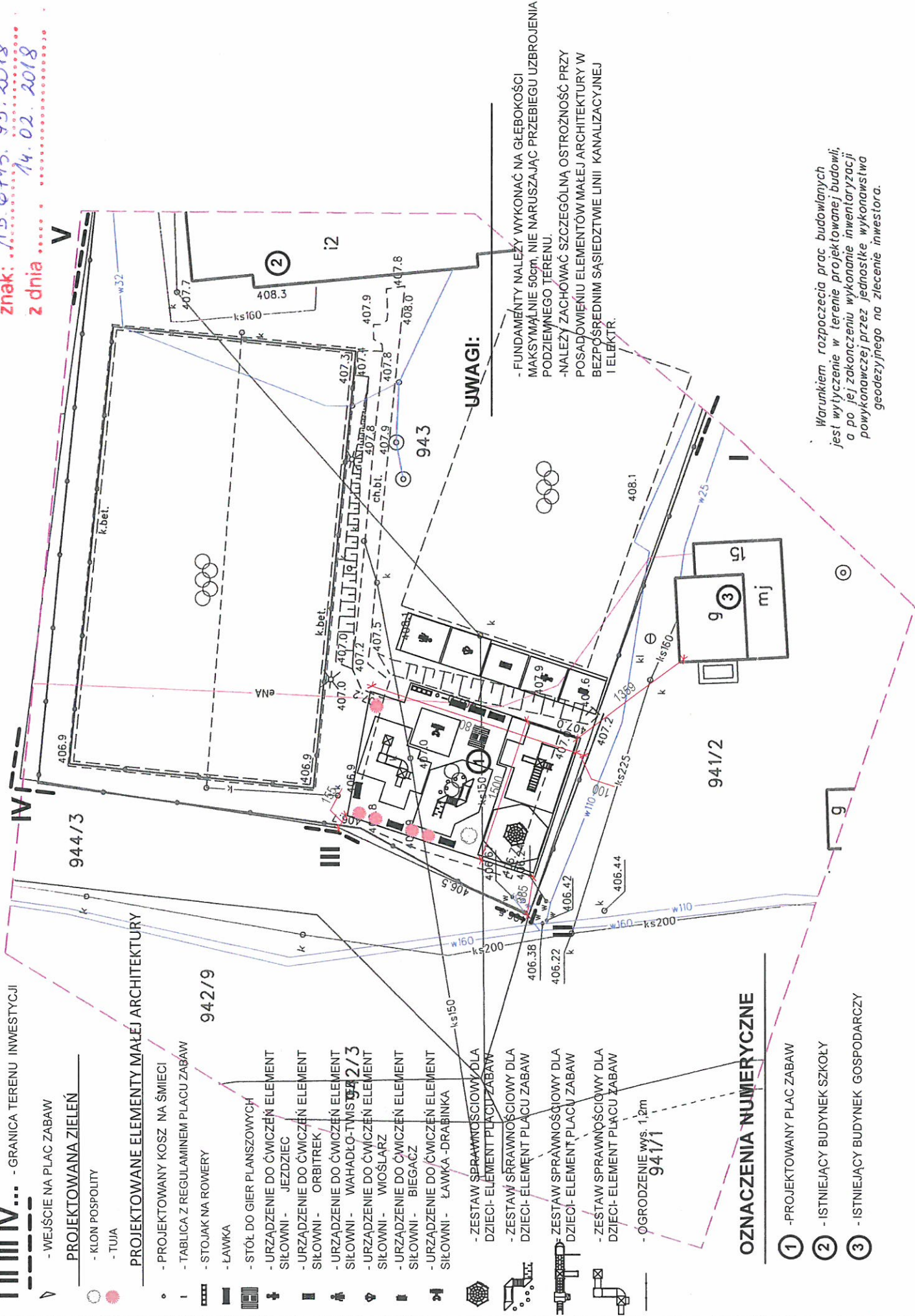
OZNACZENIA NUMERYCZNE

1 - PROJEKTOWANY PLAC ZABAW

2 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY

3 - ISTNIEJĄCY BUDYNEK GOSPODARCZY

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA
znak: AB.6743.95.2018
z dnia 14.02.2018



UWAGI:

- FUNDAMENTY NALEŻY WYKONAĆ NA GŁĘBOKOŚCI MAKSYMALNIE 50cm, NIE NARUSZAJĄC PRZEBIEGU UZBROJENIA PODZIEMNEGO TERENU.
- NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ PRZY POSADOWIENIU ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W BEZPOŚREDNIM SĄSIEDZTWIE LINII KANALIZACYJNEJ I ELEKTR.

Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowli, a po jej zakończeniu wykonanie inwentaryzacji powykonawczej przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego na zlecenie inwestora.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji

ZA ZGODNOŚC Z ORYGINAŁEM
MAPY
MAREK WÓJCİK

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500 sekcja : 173.321.2113
7.119.12.06.4.1
gmina : Mysłenice
obręb : Poręba
działka : 943

układ współrzędnych poziomych "2000"
układ odniesienia wysokości Kronsztadt
Treść mapy zgodna z terenem na dzień : 06.03.2018

Id zgłoszenia : 6640.1006.2018
Wykonat : dn.06.03.2018

GEODĘTA
mgr inż. Dariusz Cienkosz
nr upr. 17627

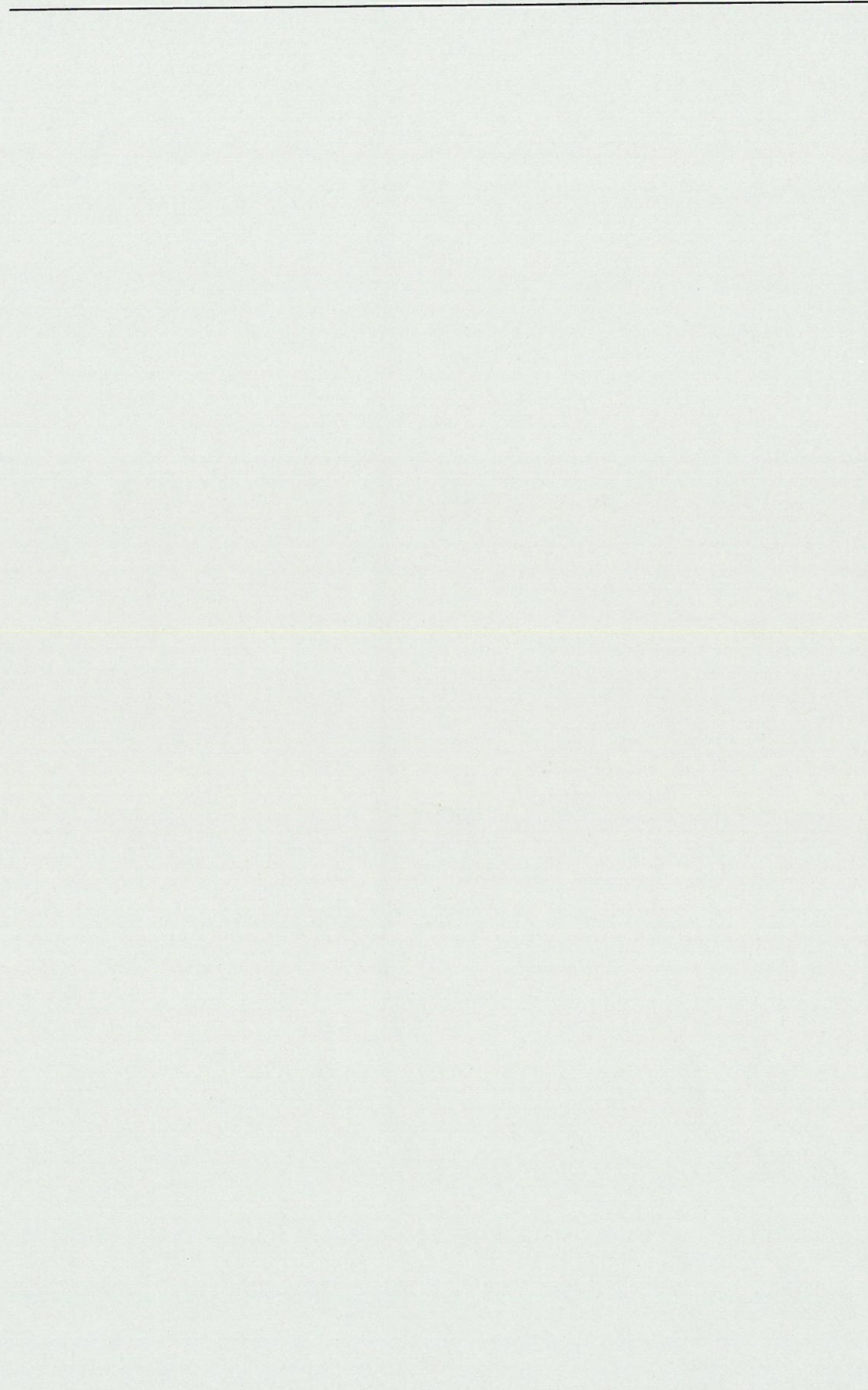


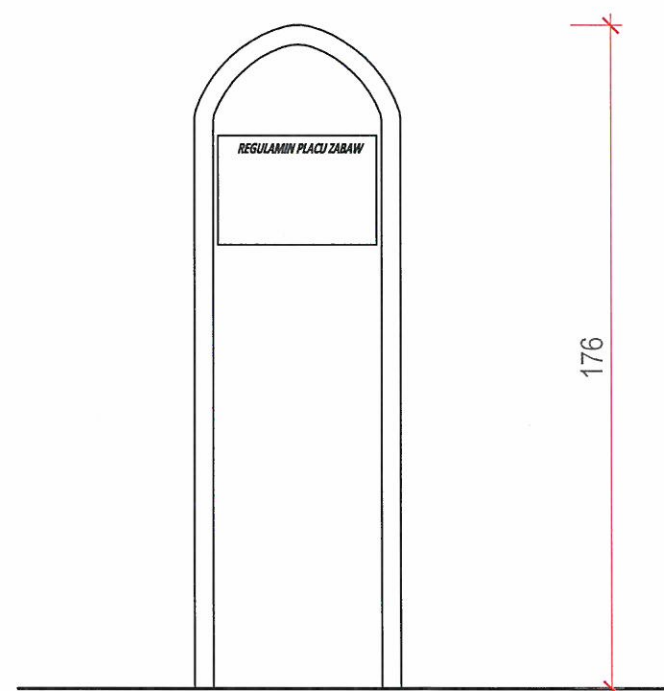
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA	ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32-400 Mysłenice email: pracownia.wojcik@gmail.com
INWESTOR	MAREK WÓJCİK	
LOKALIZACJA	OTWARTOŚĆ STREFY AKTYWNOŚCI	
Gmina Mysłenice	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY	
32-400 Mysłenice, Rynek 8/9		
DZ NR 943	PROJEKTOWAŁ	DATA: 01.2018
MEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYSLENICE	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCİK	BRANŻA: ARCHITEKTURA
JEDN. EWD: 120003.5 MYSLENICE - G	mgr inż. arch. MALGORZATA WÓJCİK-FUJAŁ	DATA: 01.2018
OBJ. EWD: Nr 0012 PORĘBA	NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	PROJEKT BUDOWLANY
		SKALA: 1:500
		NR RYSUNKU: 1

STAROSTWO POWIATOWE
w Mysłenicach
32-400 Mysłenice, ul. M. Reja 13

STAROSTWO POWIATOWE
w Myślenicach
32-400 Myślenice, ul. M. Reja 1.

CZĘŚĆ RYSUNKOWA





WIDOK FRONTOWY

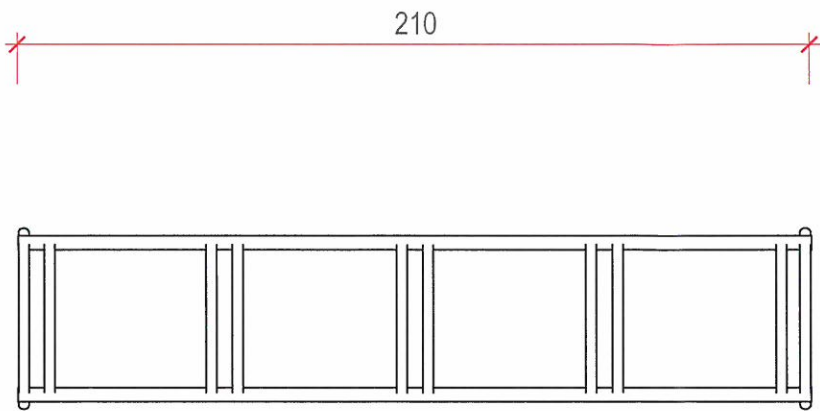


WIDOK Z GÓRY



TABLICA Z REGULAMINEM PLACU ZABAW montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, regulamin format A3

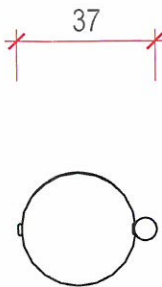
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA:	
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574		01. 2018	
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
				FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
		NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	1:20	17	



WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANY STOJAK NA ROWERY - stalowy,
ocynkowany, pięciostanowiskowy

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628	
		MAREK WÓJCIK		32 - 400 Myślenice	
				email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY-			
32-400 Myślenice, Rynek 8/9		OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:	PODPISE:	DATA:	
DZ. NR 943		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK		01. 2018	
MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE		nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574			BRANŻA:
JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ			ARCHITEKTURA
OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA					FAZA:
					PROJEKT BUDOWLANY
		NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	1:20	16	

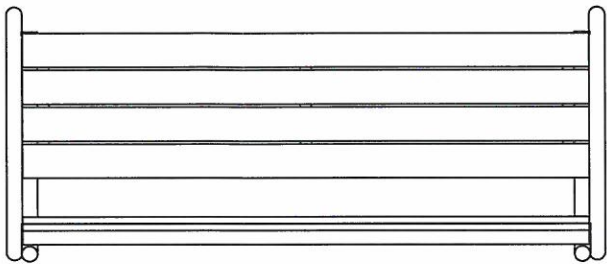


WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANY KOSZ - stalowy z daszkiem -poj.35l
montaż na stałe do podłoża, ocynkowany i malowany proszkowo,

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628	
		MAREK WÓJCIK		32 - 400 Myślenice	
				email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
<i>Gmina Myślenice</i> <i>32-400 Myślenice, Rynek 8/9</i>		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI			
		PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	
LOKALIZACJA:		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK <small>nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574</small>		DATA: 01/2018	
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ		BRANŻA: ARCHITEKTURA	
		NAZWA RYSUNKU:		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: 1:20	
				NR RYSUNKU: 15	

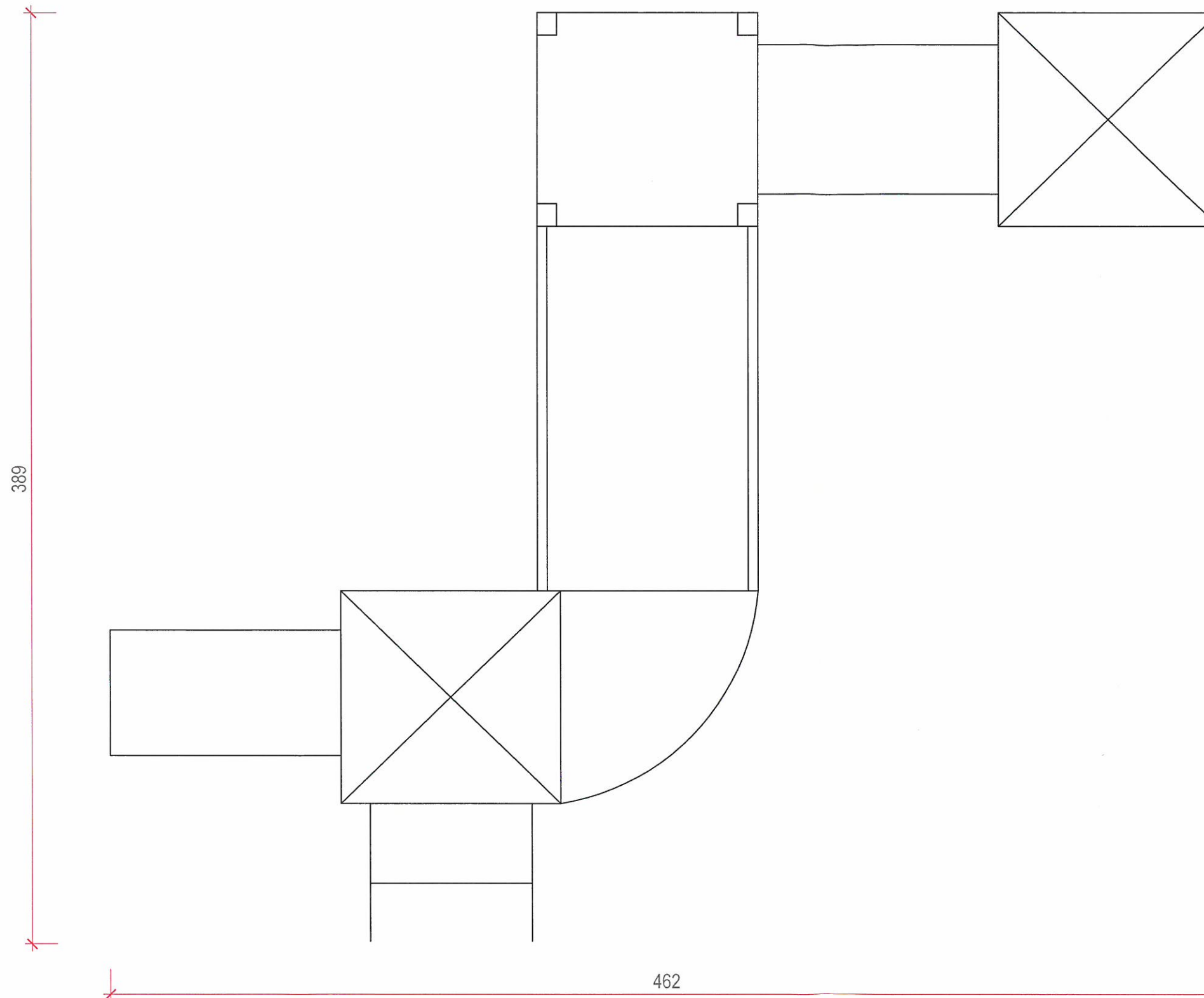
159



WIDOK Z GÓRY

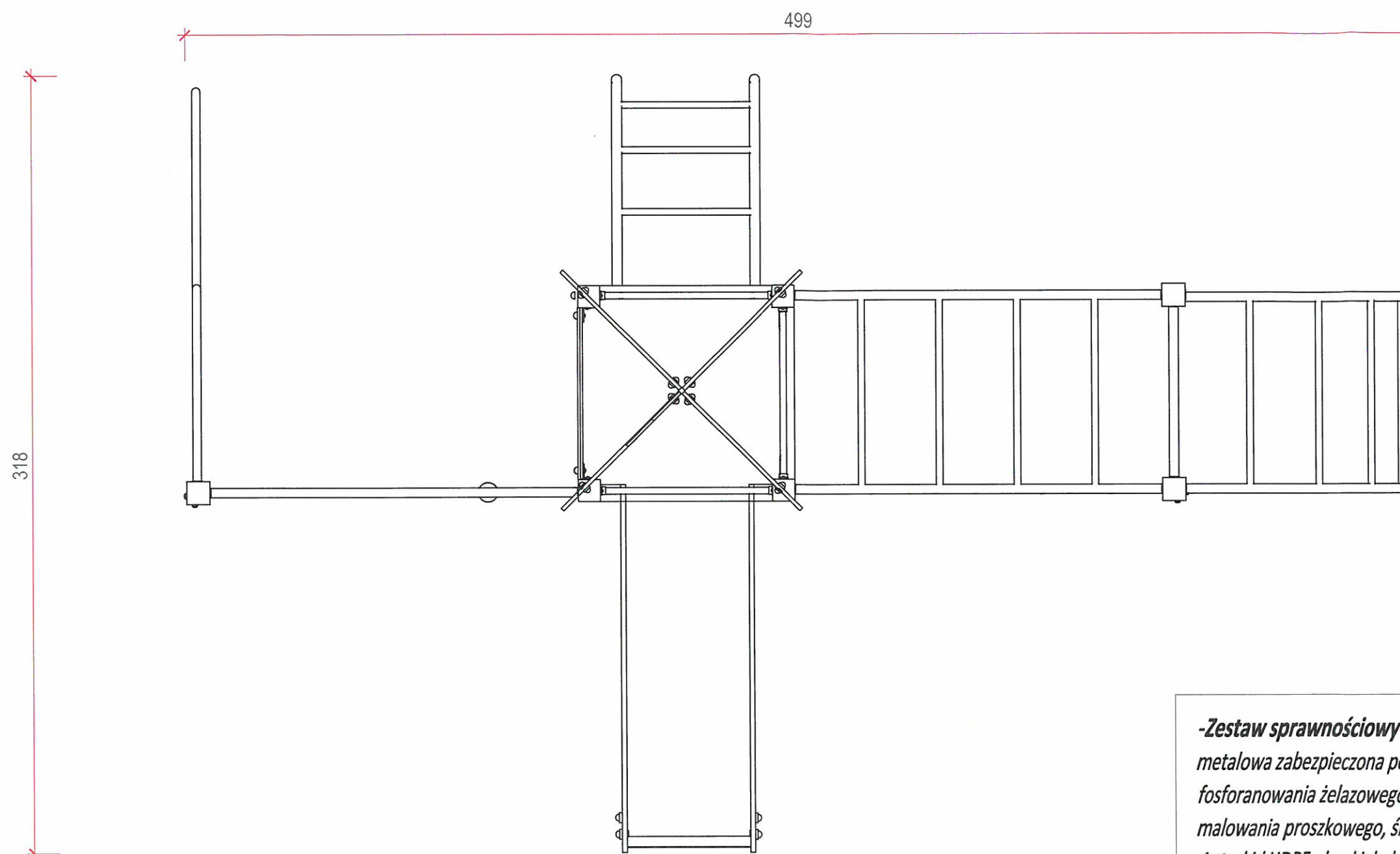
PROJEKTOWANA ŁAWKA -stelaż stalowy, siedzisko oraz
oparcie drewniane

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA:	
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MP/IA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574		01. 2018	
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	BRANŻA:		
			ARCHITEKTURA		
		NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	1:20	14	



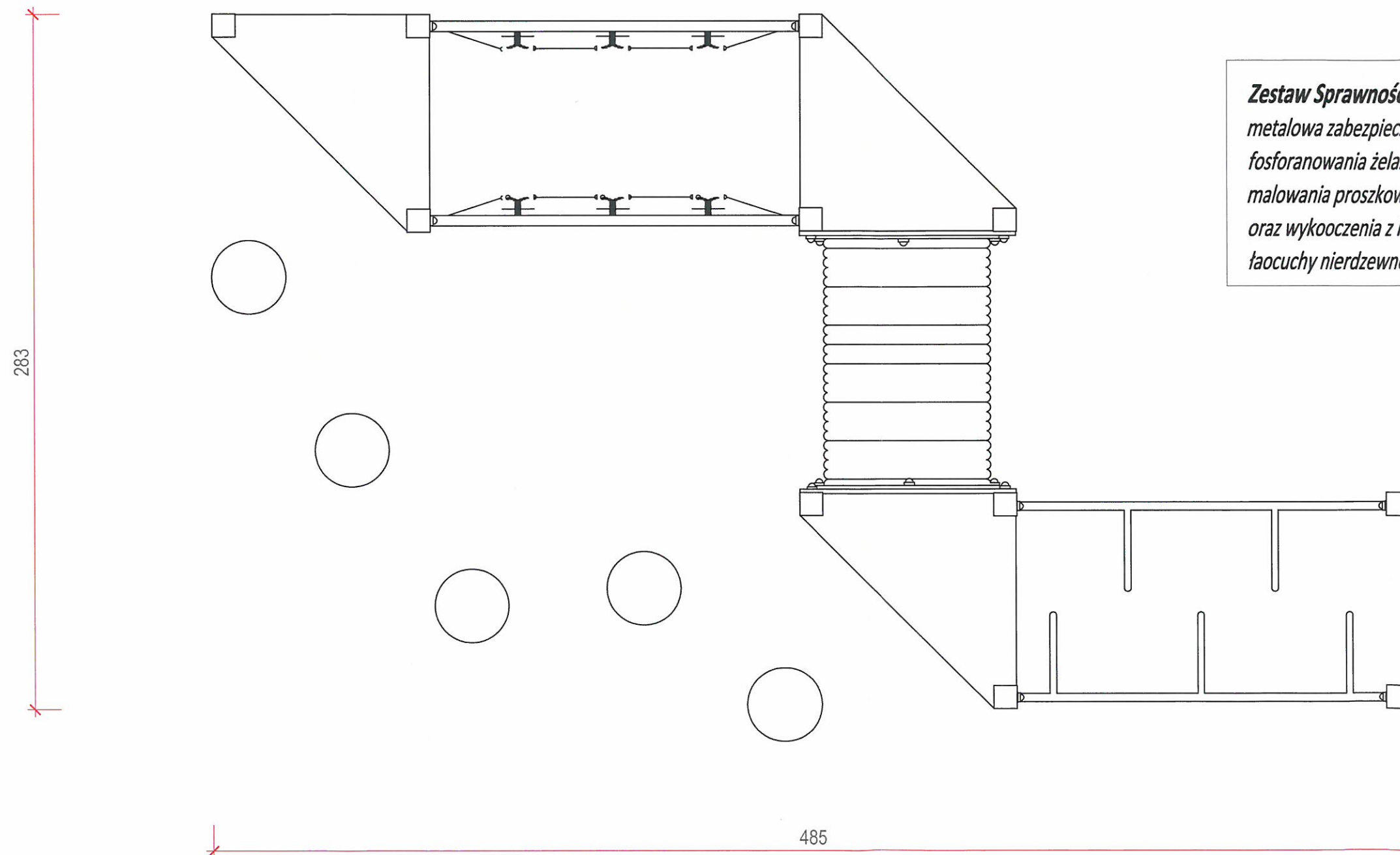
Zestaw sprawnościowy- *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ślizg ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykooczenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32-400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTÉ STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:	DATA:	
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120603_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574		01. 2018	
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ		BRANŻA:	ARCHITEKTURA
				FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
		NAZWA RYSUNKU:	SKALA:	NR RYSUNKU:	
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	1:20	13	



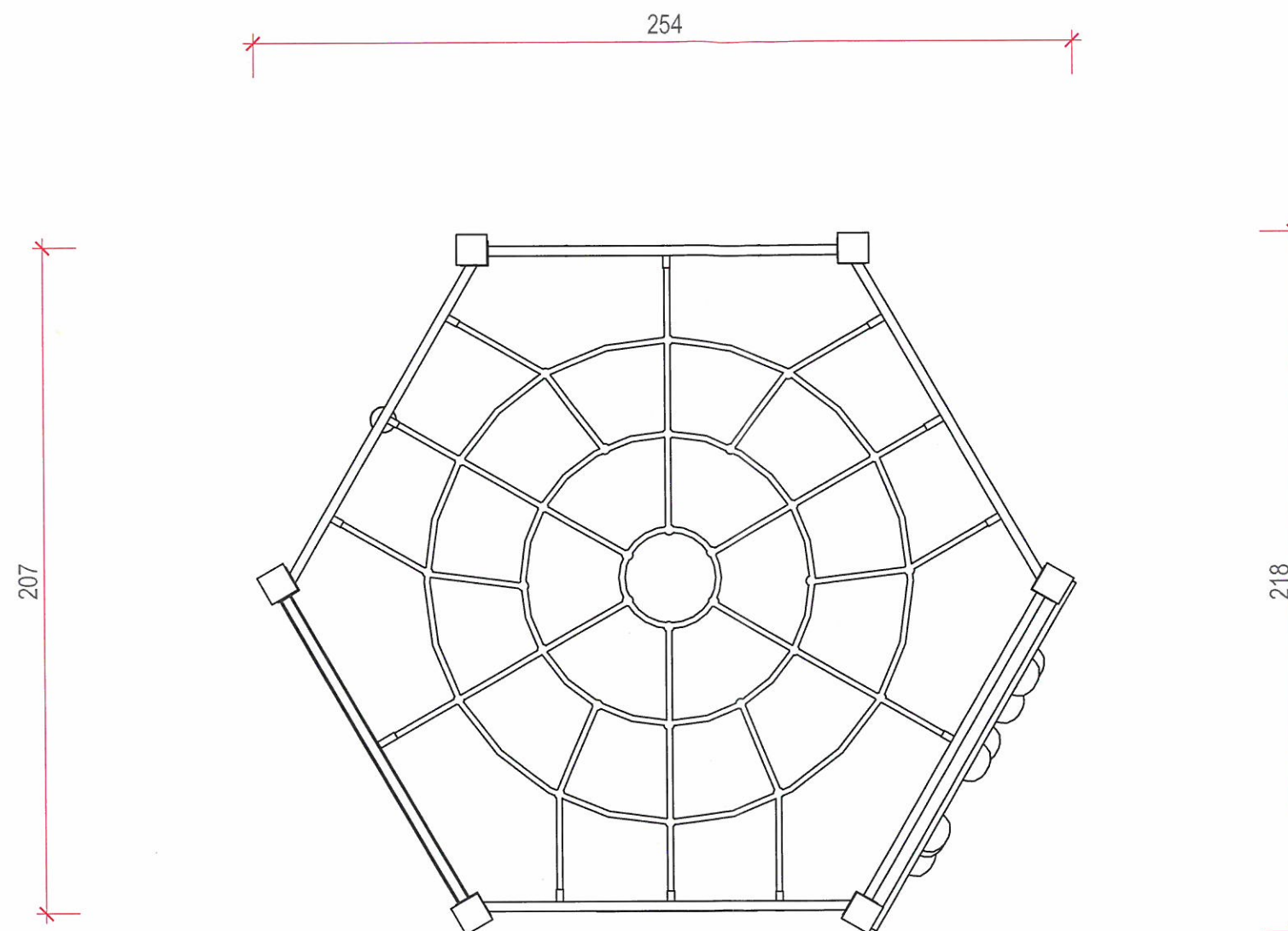
-Zestaw sprawnościowy- *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ściernej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ślizg ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK	ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com
INWESTOR:	TEMAT:		
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI		
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012_POREBA	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	DATA: 01. 2018
	PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	BRANŻA: ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	NR RYSUNKU:
ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		1:20	12



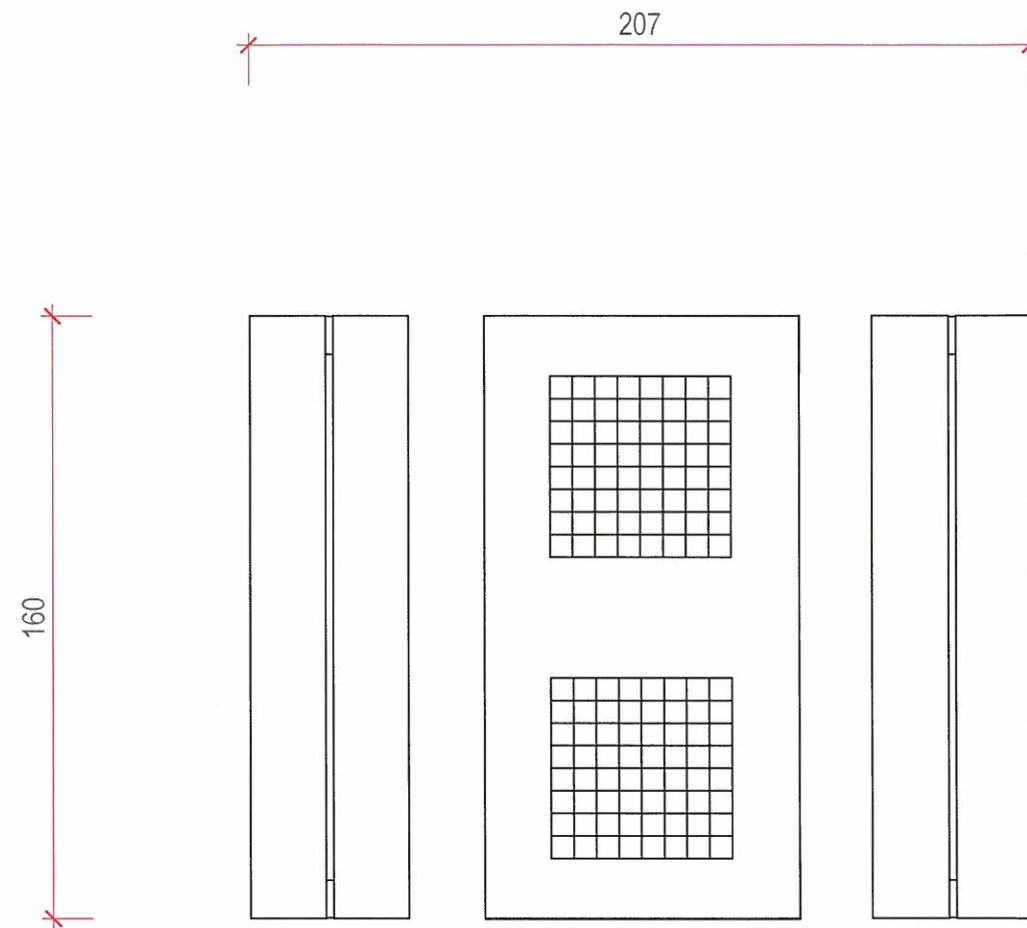
Zestaw Sprawnościowy- *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, stopnie grzybka oraz wykooczenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, łaucuchy nierdzewne]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTÉ STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:	DATA:
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 1209C3_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574			01. 2018
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FUJAŁ			BRANŻA: ARCHITEKTURA
		NAZWA RYSUNKU:			FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA:	NR RYSUNKU:
				1:20	11



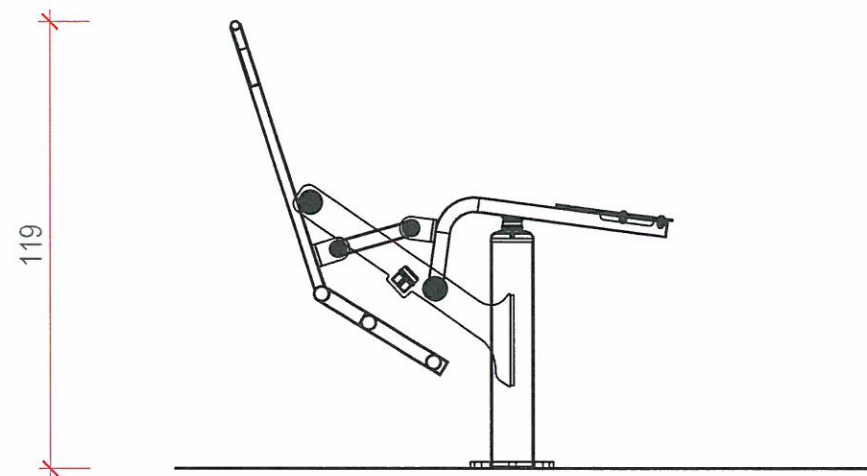
Zestaw sprawnościowy- *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ścianka wspinaczkowa z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, taocuchy nierdzewne]

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:			
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI			
LOKALIZACJA:		PROJEKTOWAŁ:	PROJEKTOWAŁ:	DATA:	
DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	01. 2018	
		NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	NR RYSUNKU:
		ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		1:20	10

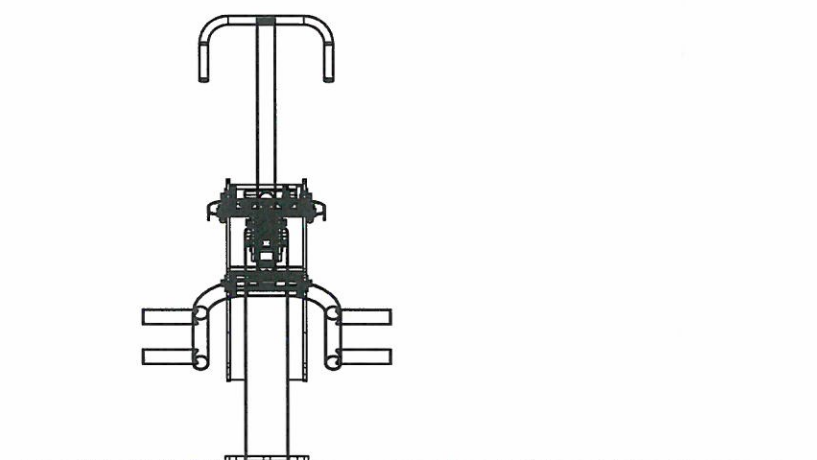


Stół do gier (plansza do gry w szachy/warcaby oraz plansza do gry "chińczyk") - stół betonowy, powierzchnia blatu szlifowana, polerowana i zabezpieczona lakierem]

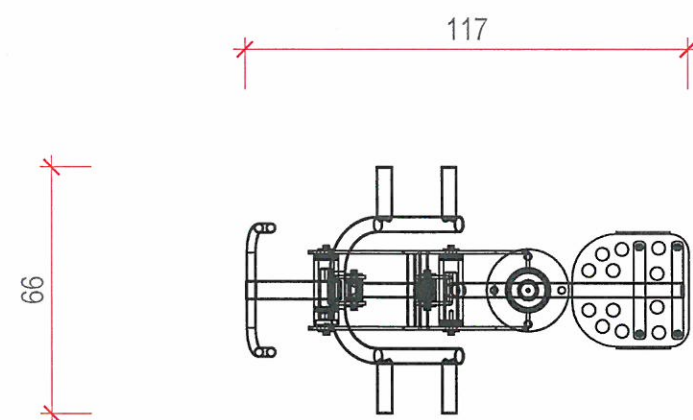
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR: Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI		
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	PODPIS: 	DATA: 01. 2018
	mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ		BRANŻA: ARCHITEKTURA
NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: 9



WIDOK FRONTOWY



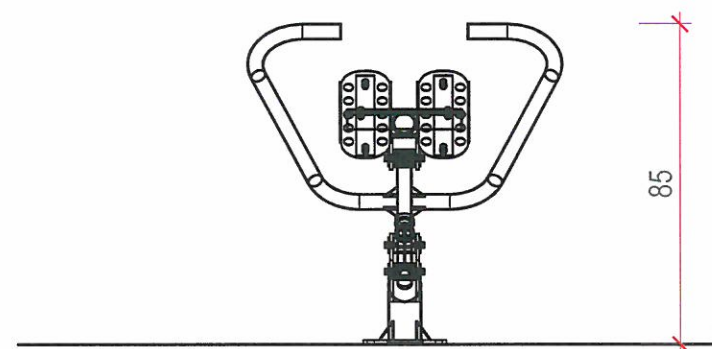
WIDOK BOCZNY



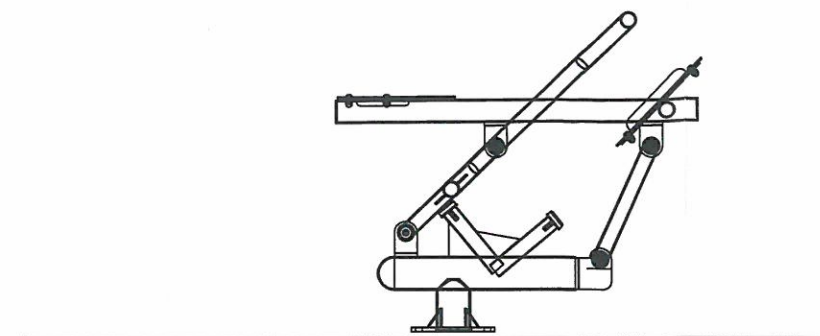
WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI JEZDZIEC

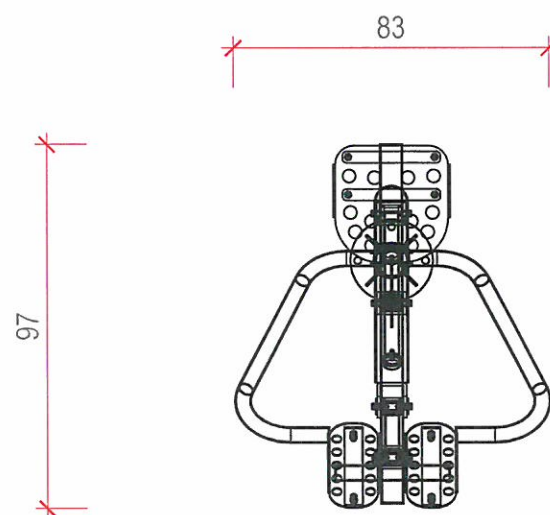
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR: Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTÉ STREFY AKTYWNOŚCI	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	DATA: 01. 2018
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA	mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	BRANŻA: ARCHITEKTURA	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: 8



WIDOK FRONTOWY



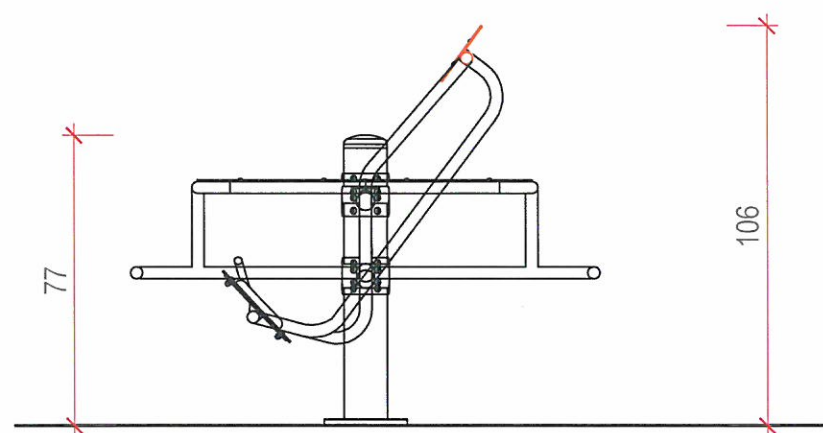
WIDOK BOCZNY



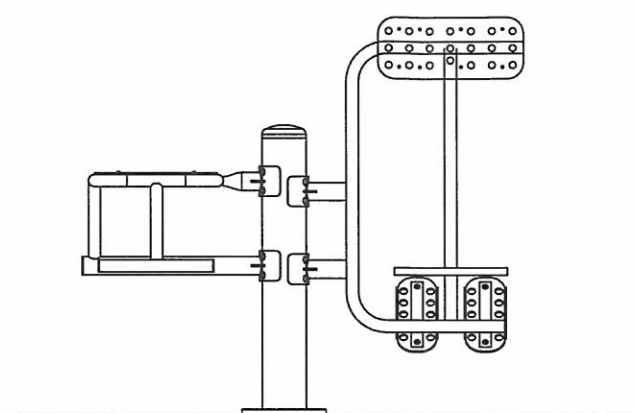
WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
WIOŚLARZ

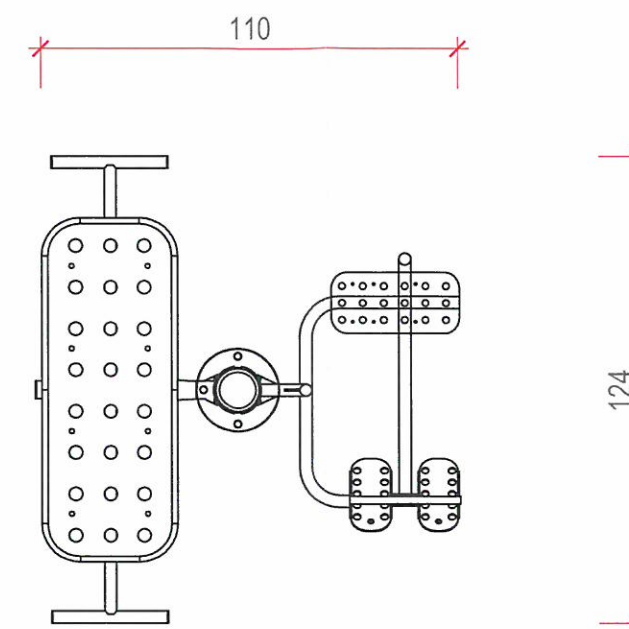
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK	ul. Władysława Orkana 8 32-400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	tel. 0 502 430 628
INWESTOR:	Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	TEMAT:	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI
LOKALIZACJA:	DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574
		FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
		NAZWA RYSUNKU:	ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY
		SKALA:	1:20
		NR RYSUNKU:	7



WIDOK BOCZNY



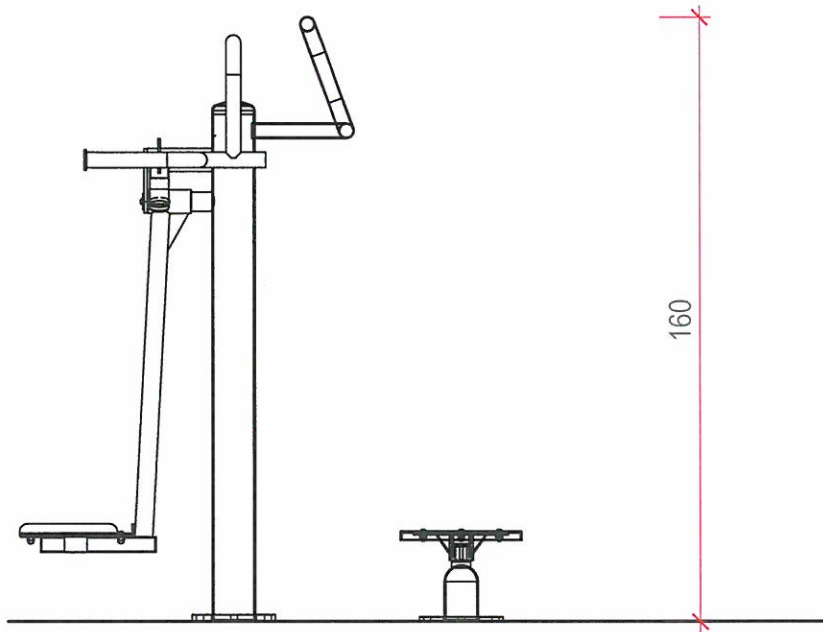
WIDOK FRONTOWY



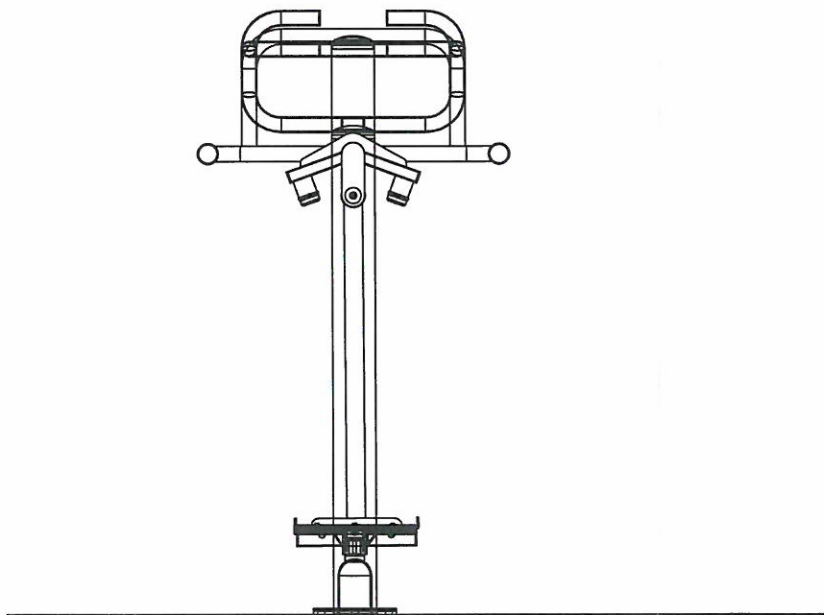
WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI ŁAWKA -DRABINKA

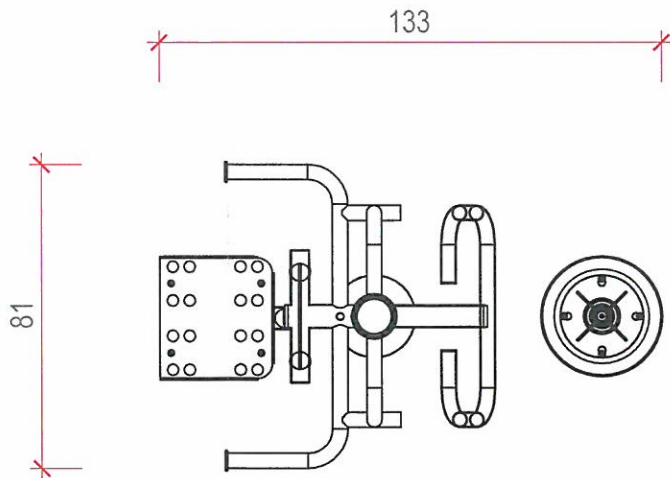
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR: Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI	
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	DATA: 01. 2018
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	BRANŻA: ARCHITEKTURA
		NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
		SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: 6



WIDOK FRONTOWY



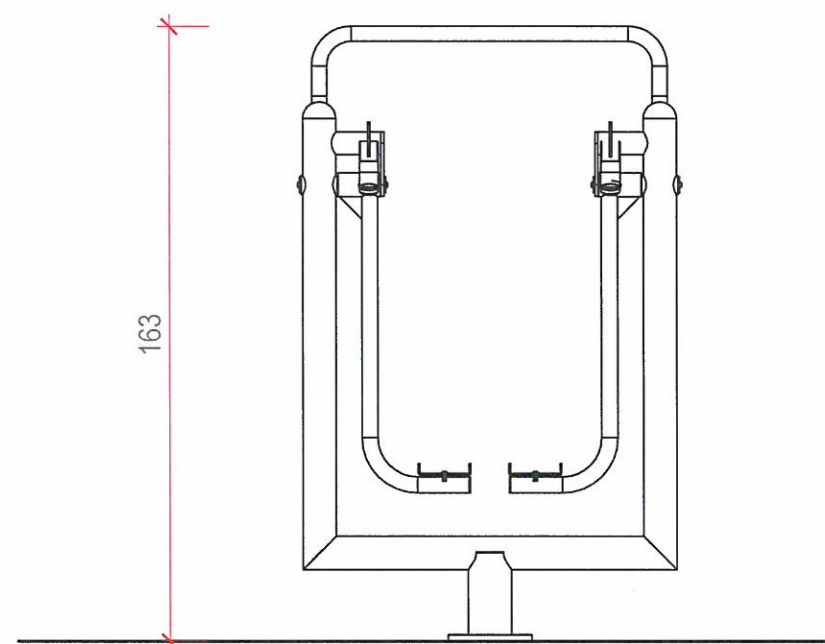
WIDOK BOCZNY



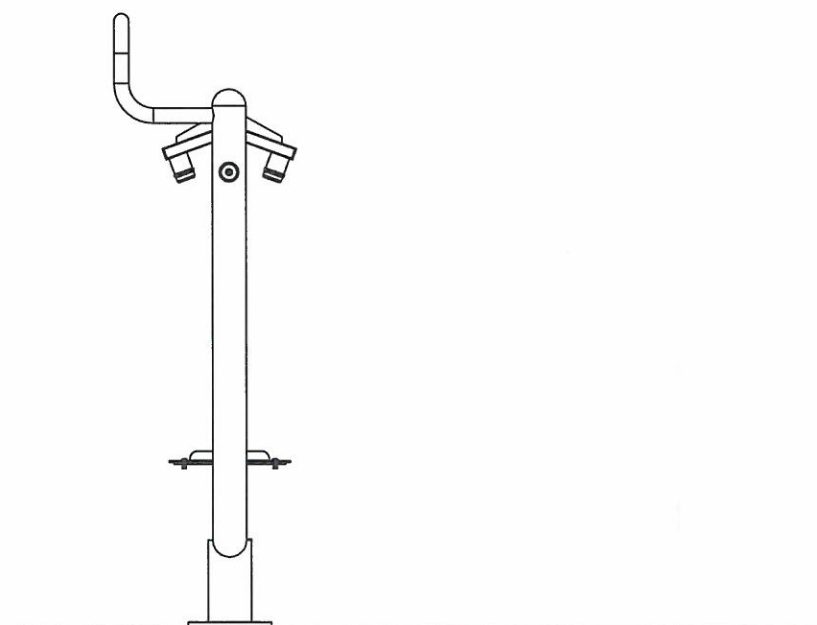
WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI WAHADŁO-TWISTER

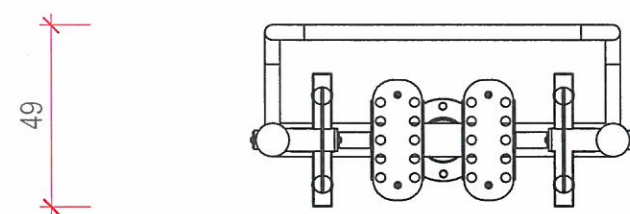
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR: Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	DATA: 01. 2018
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ	BRANŻA: ARCHITEKTURA	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: 5



WIDOK FRONTOWY



WIDOK BOCZNY

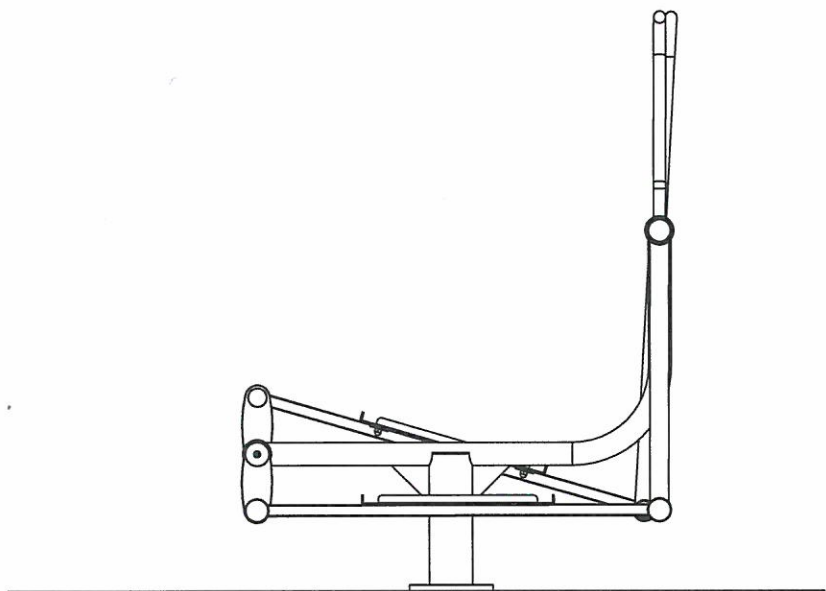


WIDOK Z GÓRY

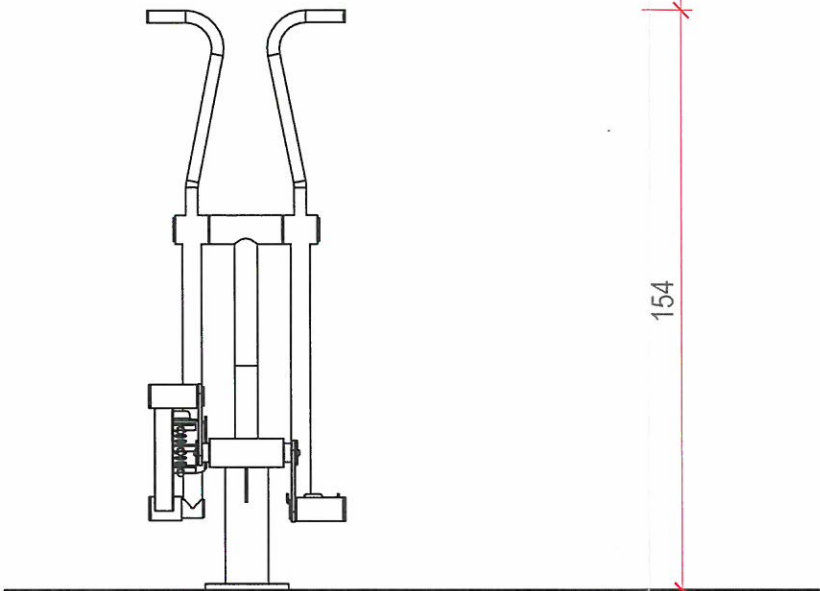


PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI **BIEGACZ**

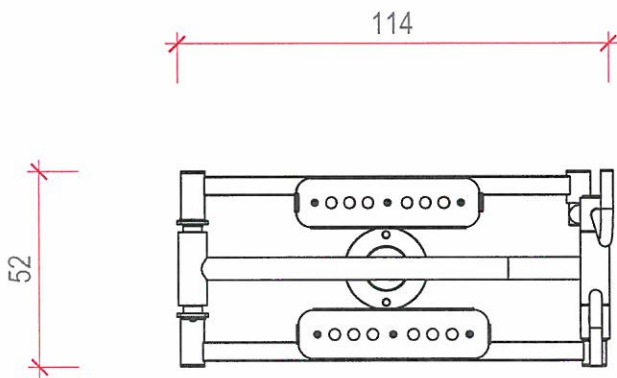
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK	ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32-400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com
INWESTOR:	Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9	TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI
LOKALIZACJA:	DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: POREBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, POREBA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/018/2009, Nr Izby Arch. MP-1574 PODPIS: mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ DATA: 01. 2018 BRANŻA: ARCHITEKTURA FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
	NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY	SKALA: 1:20 NR RYSUNKU: 4



WIDOK FRONTOWY



WIDOK BOCZNY



WIDOK Z GÓRY

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
ORBITREK

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32 - 400 Mysłenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR: <i>Gmina Mysłenice</i> <i>32-400 Mysłenice, Rynek 8/9</i>	TEMAT: BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr Izby Arch. MP-1574	DATA: 01. 2018
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYSLENICE JEDN. EWID.: 120903_5 MYSLENICE - G OBR. EWID.: Nr 0012, PORĘBA	mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FUJAŁ	BRANŻA: ARCHITEKTURA	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYSUNKU: ELEMENT MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: 1:20	NR RYSUNKU: 3

Zestaw sprawnościowy - *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, słupki ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]

Stół do gier (plansza do gry w szachy/warcaby oraz plansza do gry "chińskie" - siatki betonowy, powierzchnia blatu szlifowana, polerowana i zabezpieczona lakierem]

Zestaw Sprawnościowy - *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, stopnie grzybkowe oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, ławeczki nierdzewne]

PROJEKTOWANA ŁAWKA -stelaż stalowy, siedzisko oraz oparcie drewniane

KLON POSPOLITY

Zestaw sprawnościowy - *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, ścianka wspinalczowa z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym, ławeczki nierdzewne]

Zestaw sprawnościowy - *montaż na stałe do podłoża, konstrukcja metalowa zabezpieczona poprzez zastosowanie obróbki strumieniowo-ścierniej, fosforanowania żelazowego, zastosowanie podkładu cynkowego oraz malowania proszkowego, słupki ze stali nierdzewnej, podesty z tworzywa Antyskid HDPE, daszki, balustrady oraz wykończenia z HDPE, liny polipropylenowe z rdzeniem stalowym]

NAWIERZCHNIA ŻWIRKOWA

PROJEKTOWANY STOJAK NA ROWERY - stalowy, ocynkowany, pięciostanowiskowy

PROJEKTOWANY KOSZ - stalowy z daszkiem -poj.35l
montaż na stałe do podłoża, ocynkowany i malowany proszkowo,

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
WAHADŁO-TWISTER

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
WIOSŁARZ

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
ORBITREK

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
JEZDZIEC

PROJEKTOWANE URZĄDZENIE DO ĆWICZEŃ
ELEMENT SIŁOWNI
BIEGACZ

WIRAS UCIJA NEMINAJUBET Z KUBIAT
ewolucja epietemat, asobka do gier en isetom
ogawoskaś sinewonotat, jemiska-owolamuntat idkrodo sinewonotat zastropo enosajskas
EA tamat nimeluga, ogawoskaś sinewonotat sro ogawoskaś sinewonotat

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA MAREK WÓJCIK		ul. Władysława Orkana 8 tel. 0 502 430 628 32-400 Myślenice email: pracownia.wojcik@gmail.com	
INWESTOR:		TEMAT:		BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY- OTWARTE STREFY AKTYWNOŚCI	
Gmina Myślenice 32-400 Myślenice, Rynek 8/9		PROJEKTOWAŁ:		POCIS:	DATA: 01.2018
		mgr inż. arch. MAREK WÓJCIK nr upr. MPOIA/015/2009, Nr listy Arch. MP-1674			BRANŻA: ARCHITEKTURA
		mgr inż. arch. MAŁGORZATA WÓJCIK-FIJAŁ			FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
		NAZWA RYSUNKU:			SKALA:
LOKALIZACJA: DZ. NR 943 MIEJSCOWOŚĆ: PORĘBA, GMINA MYŚLENICE JEDN. EWID.: 120803.5 MYŚLENICE - G OBR. EWID.: N 0012, PORĘBA		PLAC ZABAW-RZUT PODSTAWOWY		1:100	2