



**STRONA TYTUŁOWA**

Załącznik do:  
zgłoszenia nr AMB. 6743. 59. 2022

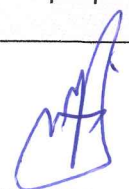
zaświadczenia nr .....  
pisma nr .....  
z dnia 01.02.2022r.

inwestor	Gmina Zduny Rynek 2, 63-760 Zduny				
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>BOISKO SPORTOWO-REKREACYJNE WRAZ Z UTWARDZENIEM</b>				
adres	Bestwin, gmina Zduny				
pozostałe dane adresowe	nazwa jednostki ewidencyjnej: <b>Zduny (301206_5)</b> nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: <b>Bestwin (0002)</b> numery działek ewidencyjnych: <b>dz. nr 123/3</b>				
zakres opracowania	funkcja projektowa	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień budowlanych	data	podpis
Architektura	projektant	inż. Ryszard Kowalski	UAN-8386/110/88- architektoniczna	26.01.2022	
Architektura	opracował	mgr inż. arch. Patrycja Niestrawska		26.01.2022	

STARSZY INSPEKTOR  
Wydziału Architektury i Budownictwa  
  
mgr Justyna Kmiecik

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

Na podstawie art.34 ust.3d p.3 ustawy z dn. 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane  
z późniejszymi zmianami - oświadczamy, że projekt sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.

inwestor		Gmina Zduny Rynek 2, 63-760 Zduny			
nazwa zamierzenia budowlanego		<b>BOISKO SPORTOWO-REKREACYJNE WRAZ Z UTWARDZENIEM</b>			
adres		Bestwin, gmina Zduny			
pozostałe dane adresowe		nazwa jednostki ewidencyjnej: <b>Zduny (301206_5)</b> nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: <b>Bestwin (0002)</b> numery działek ewidencyjnych: <b>dz. nr 123/3</b>			
zakres opracowania	funkcja projektowa	imię i nazwisko	specjalność i nr uprawnień budowlanych	data	podpis
Architektura	projektant	inż. Ryszard Kowalski	UAN-8386/110/88- architektoniczna	26.01.2022	

## OPIS TECHNICZNY

### 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.

Przedmiotem inwestycji jest urządzenie boiska sportowo- rekreacyjnego wraz z utwardzeniem w Bestwinie na dz. nr 123/3.

### 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.

Teren działki jest płaski. Działka jest niezabudowana.

Na działce w części południowej występują pojedyncze drzewa.

### 3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Projektuje się urządzenie boiska sportowo-rekreacyjnego w głębi działki, zgodnie z projektem i rysunkiem PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

W skład zagospodarowania terenu wchodzi:

- urządzenie nawierzchni trawiastej
- bramki do piłki nożnej
- piłkochwyty
- ławki
- kosze na śmieci
- utwardzenie terenu
- 6 miejsc postojowych o wym. 2,5m x 5m

### 4. Z inwestycją nie kolidują drzewa.

### 5. Teren inwestycji nie podlega ochronie konserwatorskiej- położony jest poza obszarem wpisanym do rejestru zabytków.

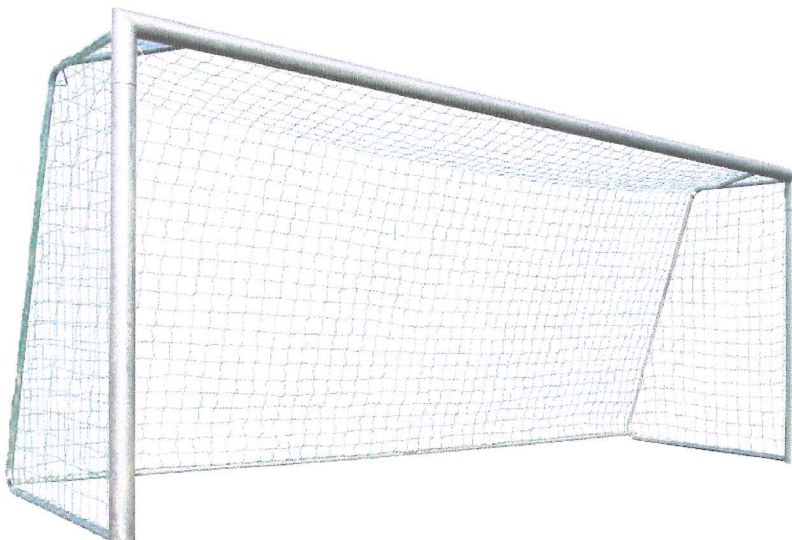
### 6. Brak kolizji projektowanej inwestycji z sieciami uzbrojenia terenu.

### 7. Elementy zagospodarowania terenu

#### 7.1. Boisko trawiaste.

Boisko o wymiarach 40mx20m należy urządzić wg rys. RZUT BOISKA

#### 7.2. Bramki do piłki nożnej- 2szt.





Projektowane bramki należy wykonać wg wytycznych producenta sprzętu sportowego.  
Bramki muszą posiadać Certyfikat Instytutu Sportu.

Bramka do zabetonowania w studzienkach.

Wymiary: szerokość 5m x wysokość 2m x głębokość 1,5m

Ilość: 2 szt.

Konstrukcja:

- front- rura stalowa średnicy 101,4mm
- boki- rurki stalowe
- konstrukcja skrucana, cynkowana ogniowo
- studzienki stalowe, cynkowane

### **7.3. Piłkochwyty.**

Projektuje się piłkochwyty o wys. 4m, rozstaw 4m, dookoła boiska z przerwami na przejście.

Załączono przykładowy rysunek wykonania piłkochwytów.

Ilość 128,6m.

Piłkochwyty należy montować wg instrukcji producenta.

### **7.4. Ławki.**



Ławka metalowa bez oparcia z siedziskiem drewnianym.

Ilość: 5 sztuk

Wymiary:

szerokość 0,89m x długość 1,65m x wysokość 0,70m

masa najcięższej części: 50kg

głębokość posadowienia: 60cm

Ławki należy montować wg instrukcji producenta.

#### 7.5. Kosze na śmieci.



Betonowy kosz na śmieci z wkładem stalowym z popielnicą.

Ilość: 2 szt.

Wymiary:

Wysokość: 60cm

średnica dolna: 60cm

średnica górna: 50cm

pojemność: 40l

waga: 160kg

Montaż- wolnostojący

#### 7.6. Utwardzenie terenu:

W części zachodniej działki projektuje się utwardzenie terenu o pow. 365,7 m<sup>2</sup>.

Utwardzenie kostką betonową behaton o gr. 8cm

Nawierzchnię należy wykonać na podbudowie gr. 20cm z kruszywa łamanego oraz podsypce piaskowej gr. 2cm.

Przed podjęciem prac brukarskich należy zdjąć warstwę humusu i sprawdzić nośność gruntu rodzimego.

#### 7.7. Miejsca postojowe:

Na części utwardzonej terenu projektuje się 6 miejsc postojowych o wym. 2,5m x 5m dla samochodów osobowych.

Miejsca postojowe są zlokalizowane wg rys. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

OPRACOWALI:

inż. Ryszard Kowalski.....  
UAN-8386/110/88

mgr inż. arch. Patrycja Niestrawska.....





# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500
Nazwa miejscowości	BESTWIN
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 301206_5
	nazwa ZDUNY
Obręb ewidencyjny	identyfikator 0002
	nazwa BESTWIN
Arkusz mapy	1
Sekcja mapy	6.161.14.19.4.4, 6.161.14.20.3.3
Działka	123/3
Powierzchnia	0,2275ha
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich „2000”
	układu wysokości „PL-EVRF2007”
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	07.01.2022r
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GG.6640.16.2022
Opracował	tech. Geodeta Bartosz Kotala



**Tomasz Kęsy GEOBONIT**

Nowa Wieś 43  
63-708 Rozdrażew  
NIP 6211685630  
tel. +48 662 184 730  
e-mail: geobonit@vp.pl

inż. Tomasz Kęsy  
GEODETA UPRAWNIONY  
Nowa Wieś 43, 63-708 Rozdrażew  
tel. 662-184-730  
Upr. GZK Nr 23085 w zakresie 1 i 2

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.  
wiadcza, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

GG.6640.16.2022

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie

STAROSTA KROTOSZYŃSKI  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Wykonawca prac geodezyjnych



**Tomasz Kęsy GEOBONIT**  
Nowa Wieś 43  
63-708 Rozdrażew  
NIP 6211685630  
tel. +48 662 184 730  
e-mail: geobonit@vp.pl

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji

Protokół weryfikacji  
nr 1 z 17.01.2022

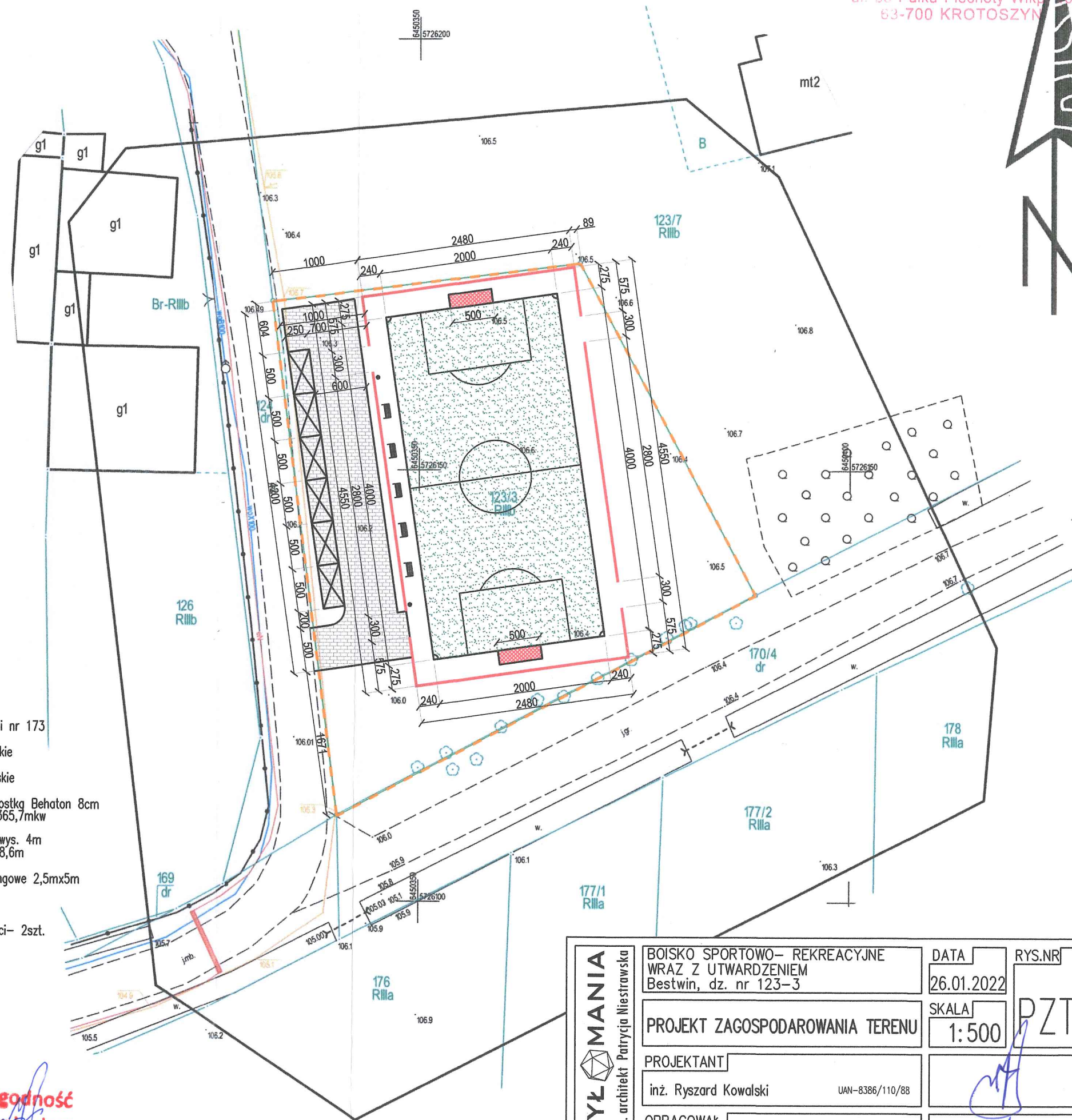
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac

inż. Tomasz Kęsy  
GEODETA UPRAWNIONY  
Nowa Wieś 43, 63-708 Rozdrażew  
tel. 662-184-730  
Upr. GZK Nr 23085 w zakresie 1 i 2

## LEGENDA

- granica działki nr 173
- boisko piłkarskie
- bramki piłkarskie
- utwardzenie kostką Beton 8cm łączna pow. 365,7mkw
- piłkochwyty- wys. 4m łączna dł. 128,6m
- miejsce parkingowe 2,5mx5m
- ławka- 5szt.
- kosz na śmieci- 2szt.

Za zgodność  
oryginałem



**BRYŁ MANIA**  
mgr inż. architekt Patrycja Niestrawska

BOISKO SPORTOWO- REKREACYJNE  
WRAZ Z UTWARDZENIEM  
Bestwin, dz. nr 123-3

DATA  
26.01.2022

RYS.NR

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA  
1:500

PZT

PROJEKTANT

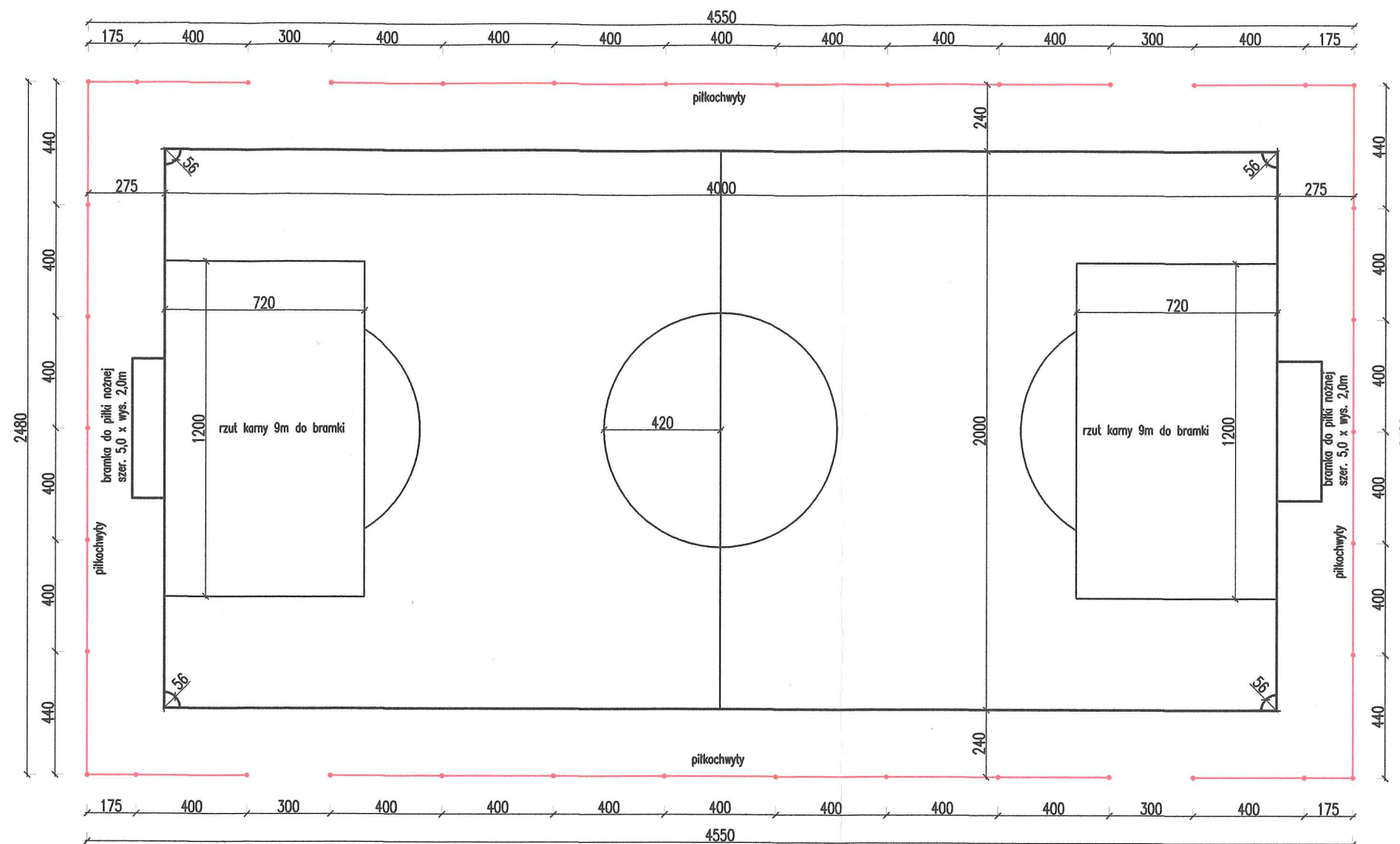
inż. Ryszard Kowalski

UAN-8386/110/88

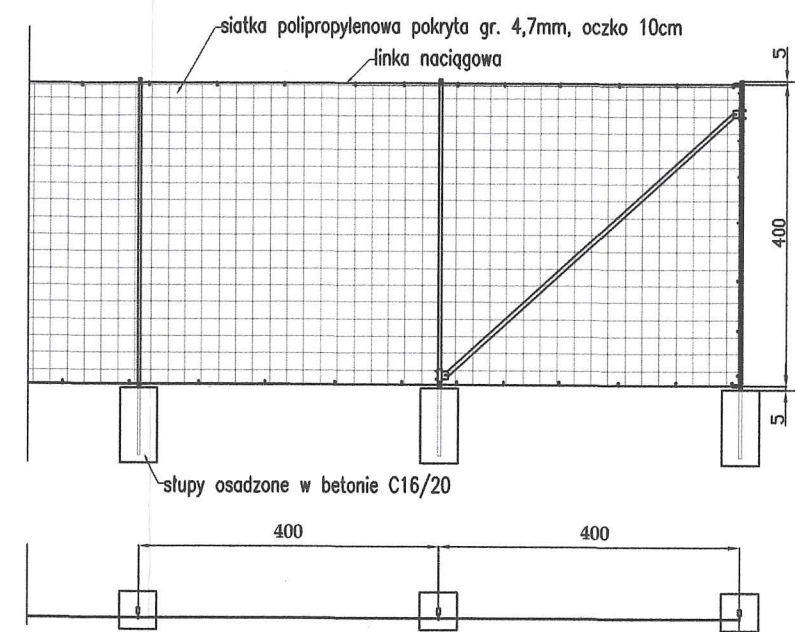
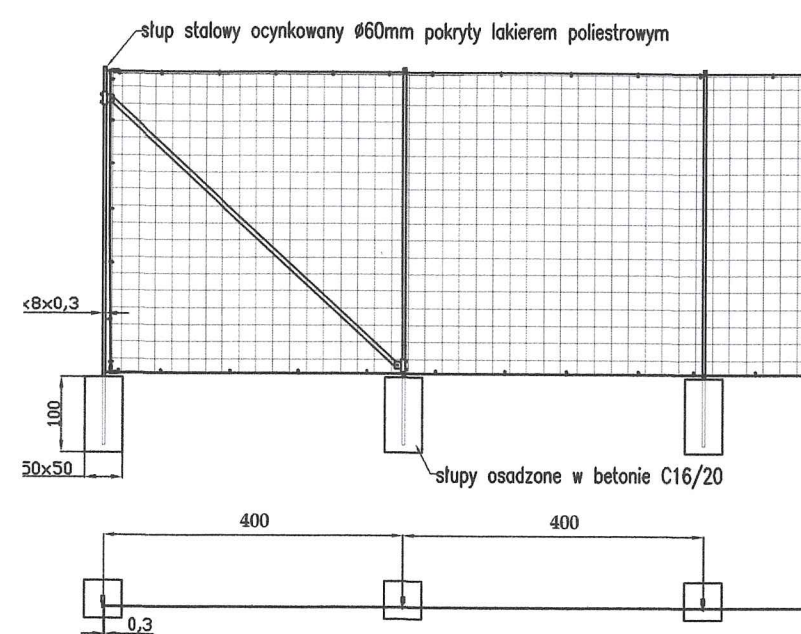
OPRACOWAŁ

mgr inż. arch. Patrycja Niestrawska





<b>BRYŁ MANIA</b> mgr inż. architekt Patrycja Niestrawska	BOISKO SPORTOWO- REKREACYJNE WRAZ Z UTWARDZENIEM Bestwin, dz. nr 123-3		DATA 26.01.2022	RYS.NR A1
	RZUT BOISKA		SKALA 1:200	
	PROJEKTANT inż. Ryszard Kowalski		OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Patrycja Niestrawska	
	UAN-8386/110/88			



UWAGA!  
Szczegóły techniczne oraz montaż piłkochwyłów wg instrukcji producenta.

<b>BRYŁMANIA</b> mgr inż. architekt Patrycja Niestrawska	BOISKO SPORTOWO- REKREACYJNE WRAZ Z UTWARDZENIEM Bestwin, dz. nr 123-3		DATA 26.01.2022	RYS.NR A2
	PIŁKOCHWYTY		SKALA 1:100	
	PROJEKTANT inż. Ryszard Kowalski UAN-8386/110/88			
	OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Patrycja Niestrawska			