

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala: 1:500

Obiekt: Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska  
Układ współrzędnych: 2000/18, wysokościowy: EVRF2007  
Sekcje: 6.217.30.01.4.3, 6.217.30.01.4.4, 6.217.30.06.2.1, 6.217.30.06.2.2  
woj. pomorskie [22]  
powiat: nowodworski [2210]  
gmina: Nowy Dwór - M [221002\_4]  
Obręb: 4 [0004] dz. 13/3  
id. zgłoszenia prac: 6640.332.2024  
prace polowe i kameralne: MARCIN ŚWIĄDER  
kierownik roboty: MARCIN ŚWIĄDER

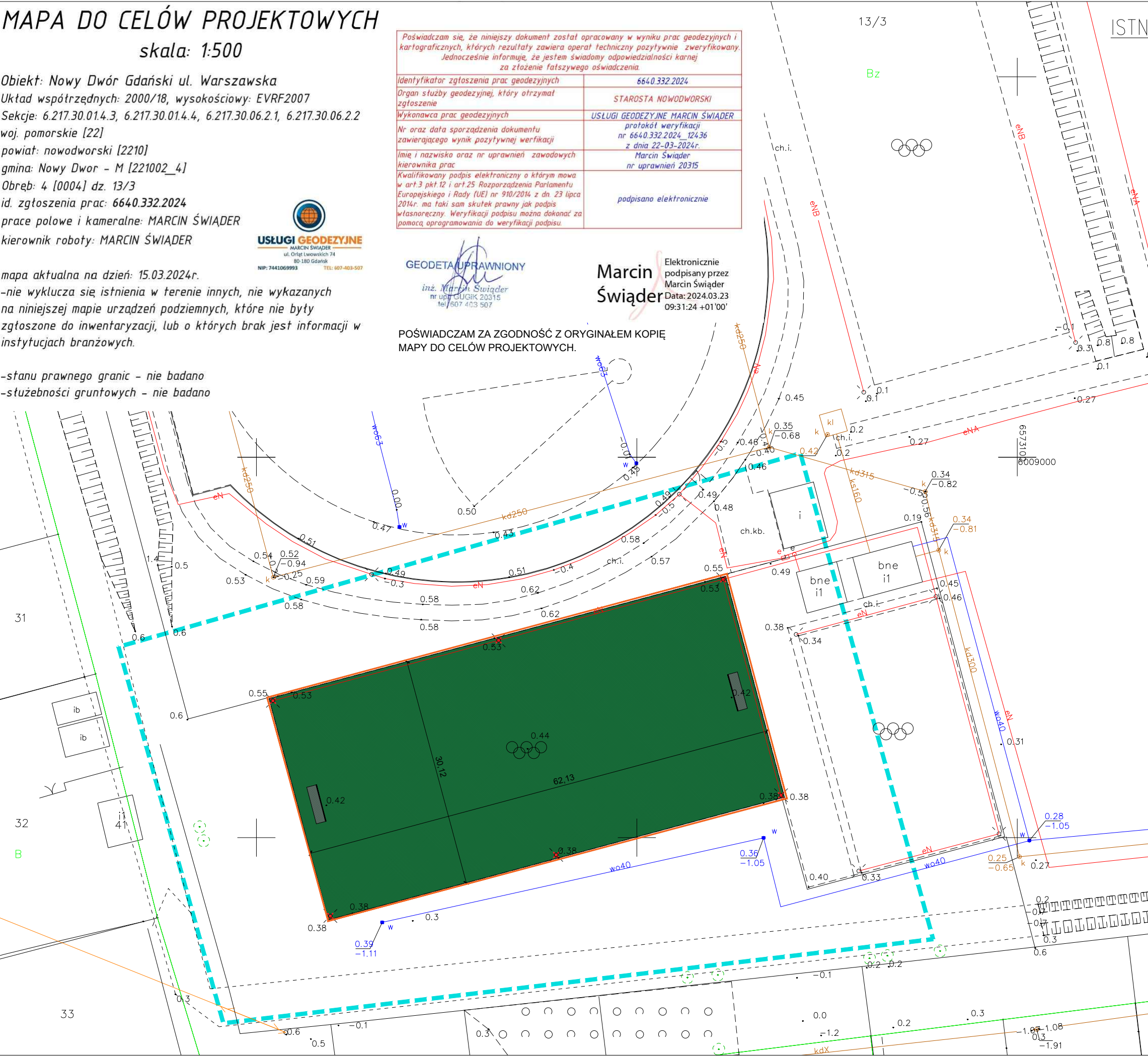
mapa aktualna na dzień: 15.03.2024r.  
-nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych  
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były  
zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w  
instytucjach branżowych.  
-stanu prawnego granic - nie badano  
-służebności gruntowych - nie badano

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	6640.332.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA NOWODWORSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE MARCIN ŚWIĄDER
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokół weryfikacji nr 6640.332.2024_12436 z dnia 22-03-2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Marcin Świader nr uprawnień 20315
Kwalifikowany podpis elektroniczny o którym mowa w art.3 pkt 12 i art.25 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dn. 23 lipca 2014r. ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą oprogramowania do weryfikacji podpisu.	podpisano elektronicznie



Marcin Świader  
Elektronicznie podpisany przez Marcin Świader  
Data: 2024.03.23 09:31:24 +01'00'

POŚWIADCZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM KOPIĘ MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH.



ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU  
SKALA 1:500

STAN ISTNIEJĄCY - LEGENDA:

- NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ DO ROZBIÓRKI POW. 1869 m<sup>2</sup>
- ISTNIEJĄCY PIŁKOCHWYT PP DO REMONTU L= 186 mb
- ISTNIEJĄCE SŁUPY OŚWIETLENIOWE DO DEMONTAŻU I PRZESUNIĘCIA 6 SZT.
- ISTNIEJĄCE BRAMKI DO PIŁKI NOŻNEJ DO ZACHOWA 5x2m 2 szt.

INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKCIE ORLIK W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Identyfikator działki 221002_4.0004.13/3					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAL	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:500	A3	01



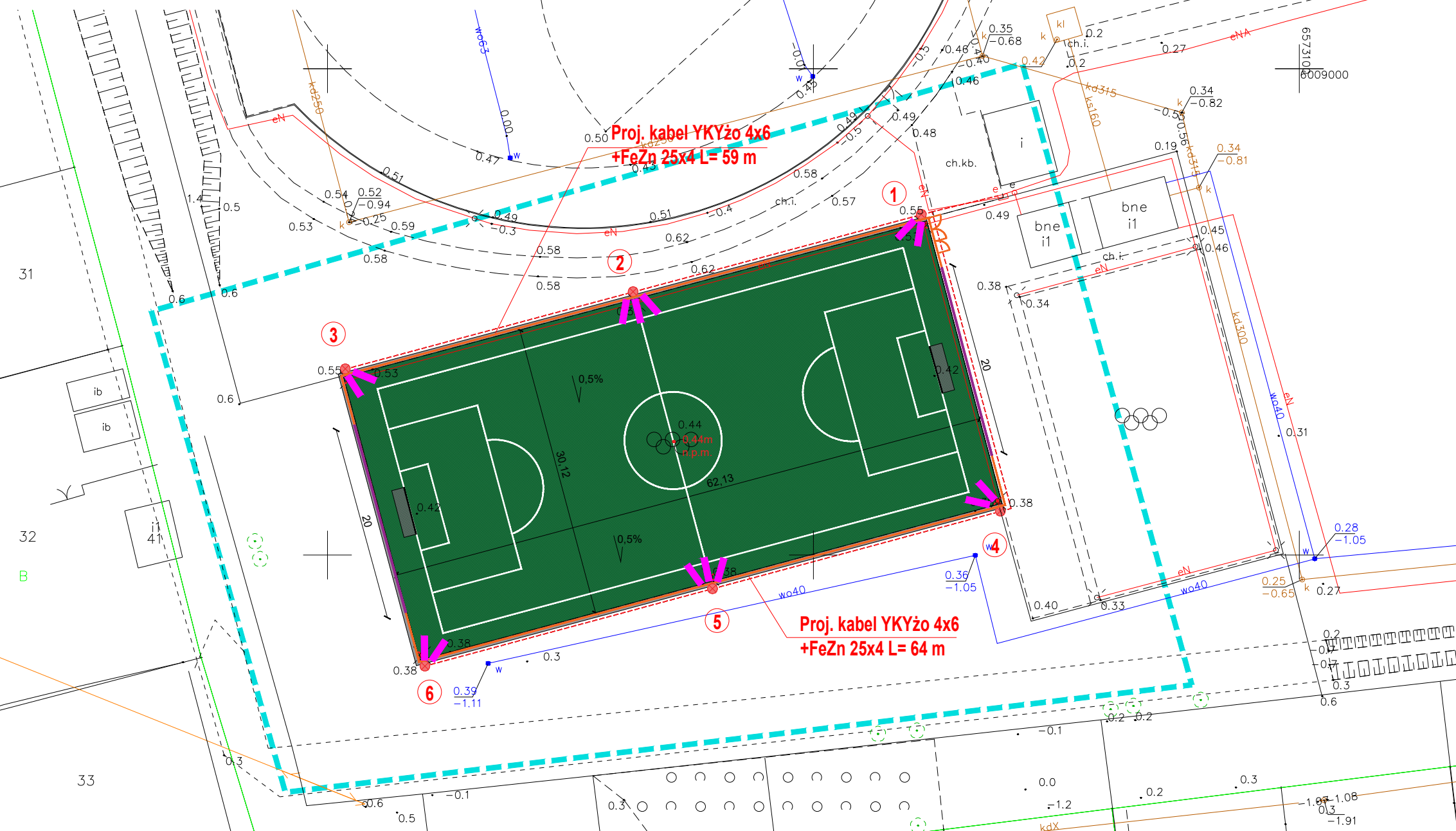
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala: 1:500

Obiekt: Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska
Układ współrzędnych: 2000/18, wysokościowy: EVRF2007
Sekcje: 6.217.30.01.4.3, 6.217.30.01.4.4, 6.217.30.06.2.1, 6.217.30.06.2.2
woj. pomorskie [22]
powiat: nowodworski [2210]
gmina: Nowy Dwór - M [221002\_4]
Obręb: 4 [0004] dz. 13/3
id. zgłoszenia prac: 6640.332.2024
prace polowe i kameralne: MARCIN ŚWIĄDER
kierownik roboty: MARCIN ŚWIĄDER

mapa aktualna na dzień: 15.03.2024r.
-nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w
instytucjach branżowych.
-stanu prawnego granic - nie badano
-służeńności gruntowych - nie badano

Table with 2 columns: Field and Value. Fields include: Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych, Organ służby geodezyjnej, Wykonawca prac geodezyjnych, Nr oraz data sporządzenia dokumentu, Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych, Kwalifikowany podpis elektroniczny.

POŚWIADCZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM KOPIĘ
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH.
Marcin Świąder
Elektronicznie podpisany przez
Marcin Świąder
Data: 2024.03.23
09:31:24 +01'00'



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ TN - S
szybkie wyłączanie

- 1. Długość kabli zweryfikować na budowie
2. Wszystkie kolizje ochronić rurą DVK 35
Proj. naswietlacz 108L 117,9W T740 S-55

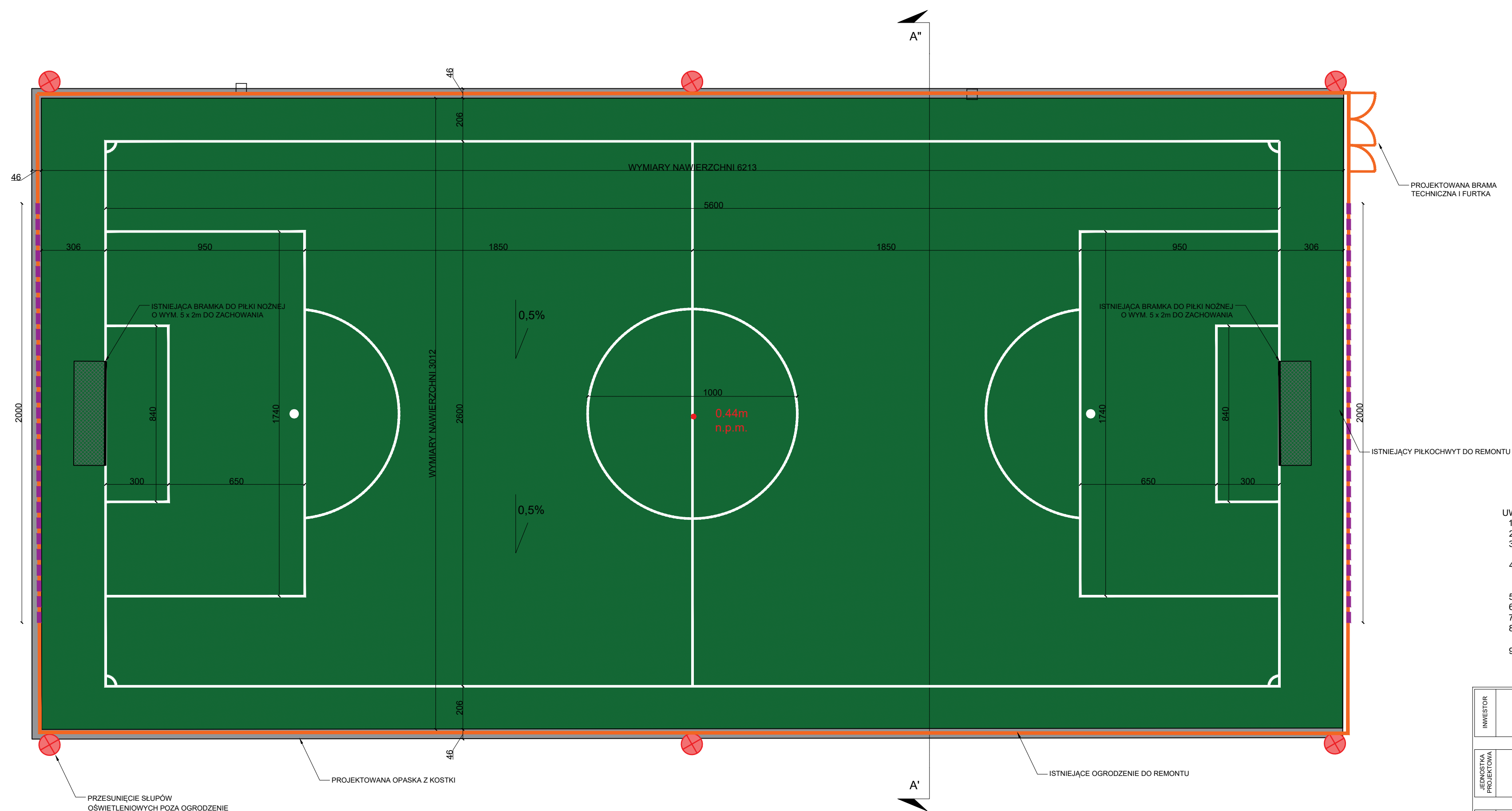
STAN PROJEKTOWANY - LEGENDA:

Legend table with 2 columns: Symbol and Description. Items include: WYMIANA TRAWY SYNTETYCZNEJ, OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ, REMONT OGRODZENIA, REMONT PIŁKOCHWYTU, OŚWIETLENIOWE BOISKA - LOKALIZACJA SŁUPÓW, OŚWIETLENIOWE BOISKA - UŁOŻENIE PRZEWODÓW, ISTNIEJĄCE SŁUPY OŚWIETLENIOWE DO DEMONTAŻU, ISTNIEJĄCE BRAMKI DO PIŁKI NOŻNEJ.


Project data table with sections: INWESTOR, JEDNOSTKA PROJEKTOWA, TEMAT, ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI, BRANŻA ELEKTRYCZNA - ZESPÓŁ AUTORSKI, and PROJECTED LAND MANAGEMENT. Includes details about Gmina Nowy Dwór Gdański, project team, and drawing specifications.



RZUT BOISKA  
SKALA 1:150



- UWAGI:
1. Wymiary podano w cm.
  2. Wymiary podano w osiach linii.
  3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania obmiaru przed dokonaniem zamówienia materiału.
  4. Wymiary należy sprawdzić w stanie rzeczywistym. Wyprojaktowane zastrzeżenie, że mogą być niewielkie rozbieżności w wymiarach stanu istniejącego.
  5. Wymiary boiska do piłki nożnej 62,13x30,12 m.
  6. Nawierzchnia - trawa syntetyczna wg przekroju
  7. Linie grubości: 10 cm
  8. Istniejące bramki do piłki nożnej o wymiarach 5 x 2 m do zachowania.
- OSTATECZNA RZĘDNA BOISKA WYKONAĆ NA ETAPIE REALIZACJI Z NADZOREM AUTOSKIM.

INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino			
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKcie ORLIK W NOWYM DWORze GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Identyfikator działki 221002_4.0004.13/3					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAL	mgr inż. arch. Olga Zabuiewicz		upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	RZUT BOISKA					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:150	A2	03

BOISKO Z TRAWY SYNTETYCZNEJ

PRZEKRÓJ A'-A''

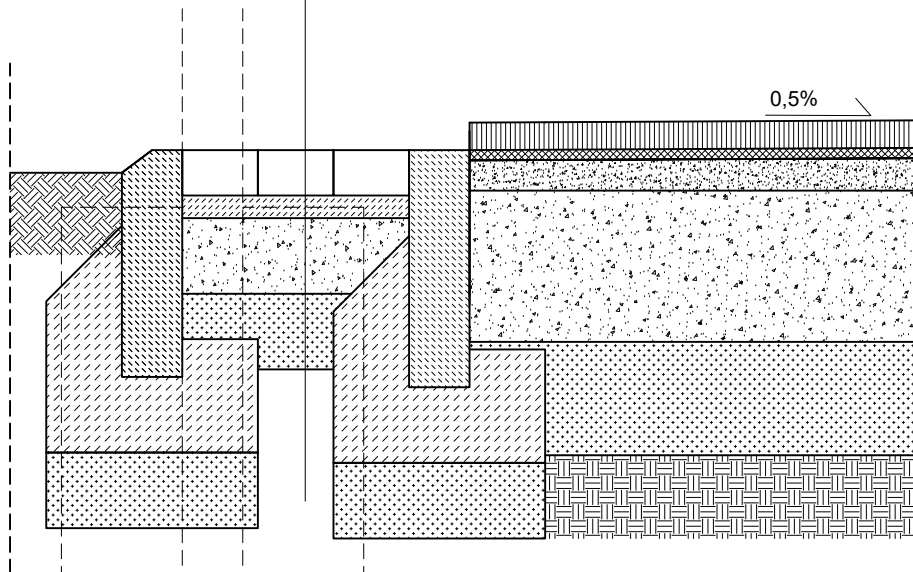
SKALA 1: 10

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI

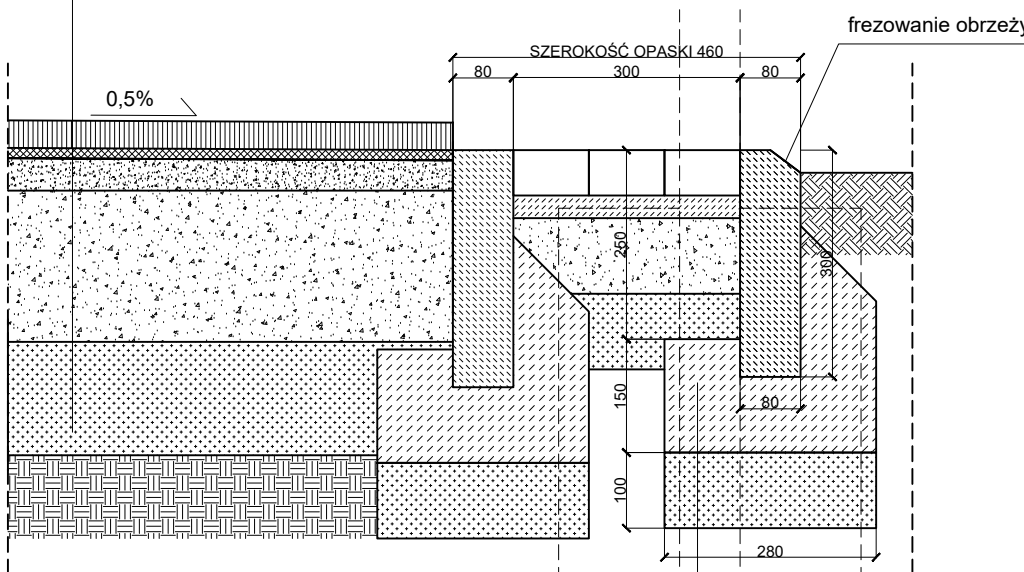
kostka betonowa 20x20 cm 60 mm
podsyпка cementowo - piaskowa 30 mm
kruszywo kamienne łamane o frakcji 0-31,5 mm 100 mm
podsyпка piaskowa 100 mm
grunt rodzimy

TRAWA SYNTETYCZNA

warstwa syntetyczna ze sztucznej trawy z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM 45-50 mm
prefabrykowana mata elastyczna shockpad; min. 10 mm
warstwa wyrównawcza miał kamienny fr. 0-4 mm; 40 mm
istniejąca warstwa konstrukcyjna kruszywo kamienne fr. 0-31,5mm
istniejąca warstwa odsączająca piasek
grunt rodzimy



ISTNIEJĄCY  
PIŁKOCHWYT  
FUNDAMENTY



KONSTRUKCJA
obrzeże betonowe 8x30x100 cm
fundament - beton C12/15
podsyпка cementowo - piaskowa 10 cm

UWAGI:

- Wykonawca jest zobowiązany do wykonania obmiaru przed dokonaniem zamówienia materiału.
- Wymiary należy sprawdzić w stanie rzeczywistym. Projektant zastrzega, że mogą być niewielkie rozbieżności w wymiarach stanu istniejącego.

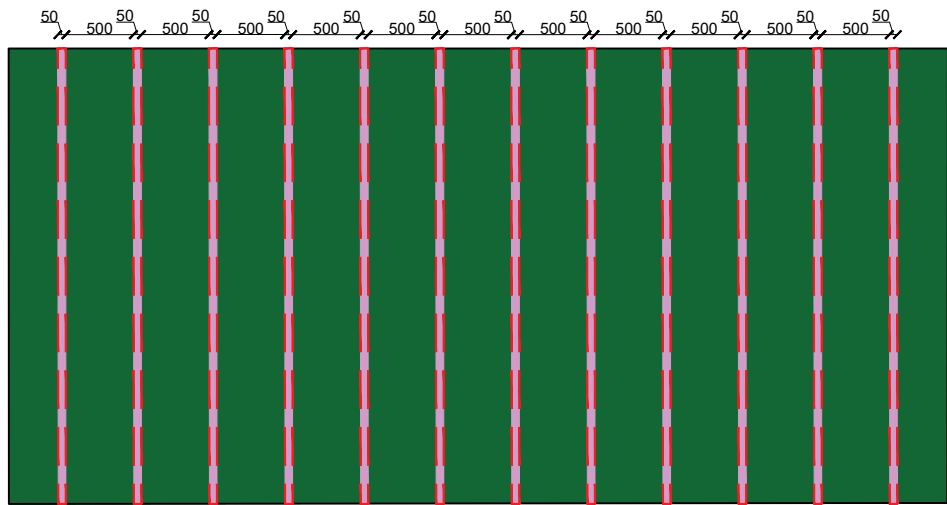
INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKCIE ORLIK W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Indentyfikator działki 221002_4.0004.13/3					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAL	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	BOISKO Z TRAWY SYNTETYCZNEJ PRZEKRÓJ A'-A"					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:10	A3	04



# ISTNIEJĄCE ZAGŁĘBIENIA PODBUDOWY PRZEKRÓJ

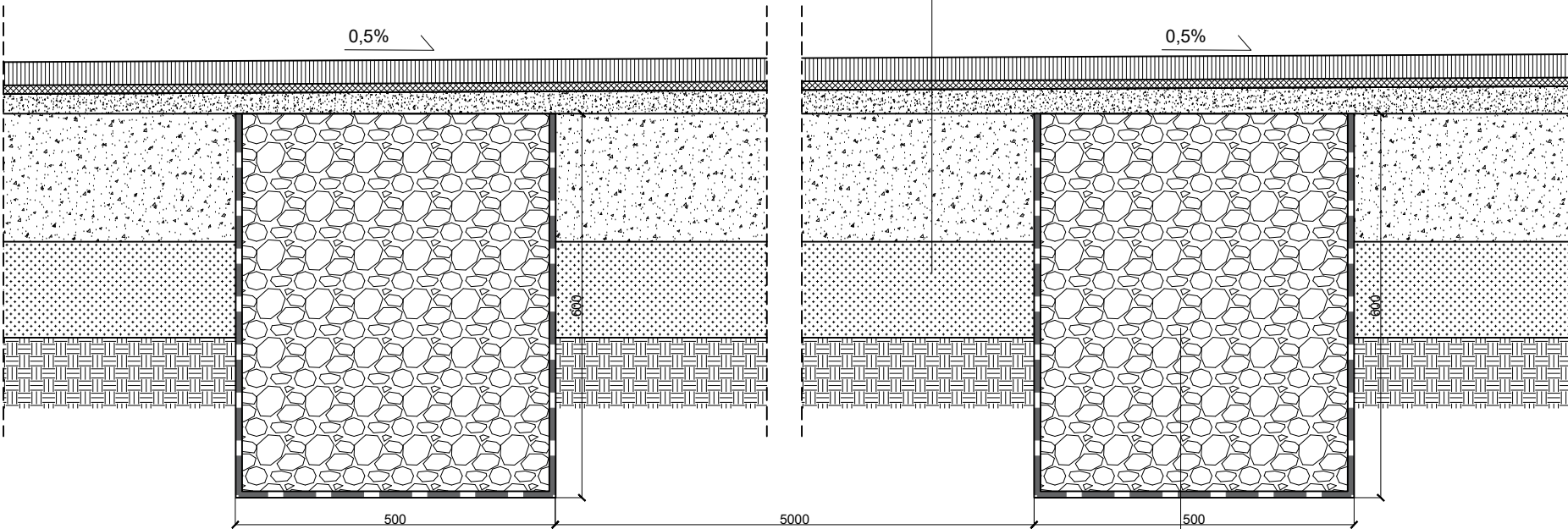
## SKALA 1: 10

### RZUT PODBUDOWY BOISKA:



#### TRAWA SYNTETYCZNA

- warstwa syntetyczna ze sztucznej trawy z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM 45-50 mm
- prefabrykowana mata elastyczna shockpad; min. 10 mm
- warstwa wyrównawcza miał kamienny fr. 0-4 mm; 40 mm
- istniejąca warstwa konstrukcyjna kruszywo kamienne fr. 0-31,5mm
- istniejąca warstwa odsączająca piasek
- grunt rodzimy



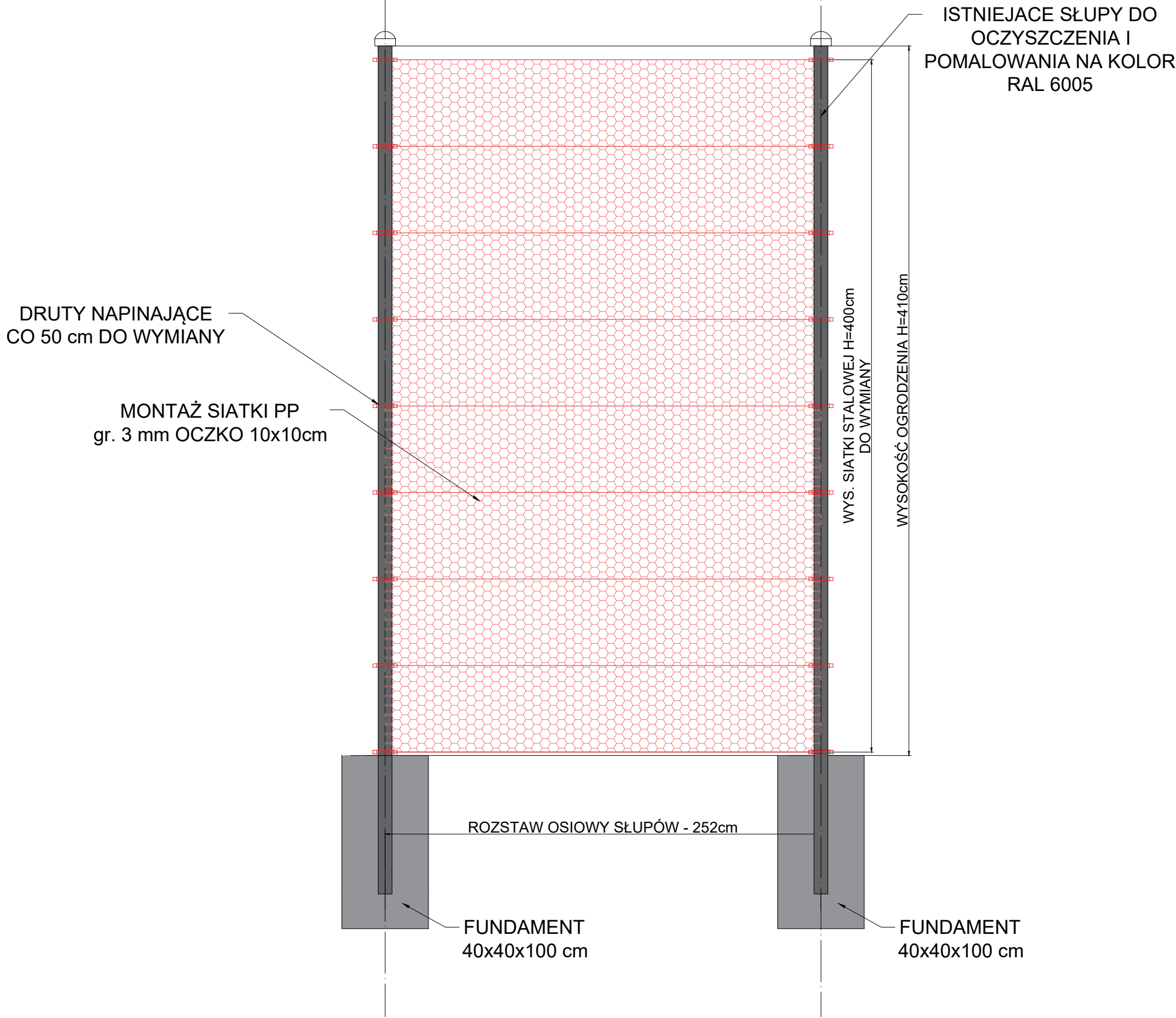
ISTNIEJĄCE ZAGŁĘBIENIA  
kruszywo łamane o fr. 16-32mm do wymiany  
geowłóknina

- UWAGI:
- Wykonawca jest zobowiązany do wykonania obmiaru przed dokonaniem zamówienia materiału.
  - Wymiary należy sprawdzić w stanie rzeczywistym. Projektant zastrzega, że mogą być niewielkie rozbieżności w wymiarach stanu istniejącego.

INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKCIE ORLIK W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Identyfikator działki 221002_4.0004.13/3					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz			upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238		
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	ISTNIEJĄCE ZAGŁĘBIENIA PODBUDOWY PRZEKRÓJ					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:10	A3	04 A

# MONTAŻ SIATKI PP DO OGRODZENIA H=4m

## SKALA 1: 25



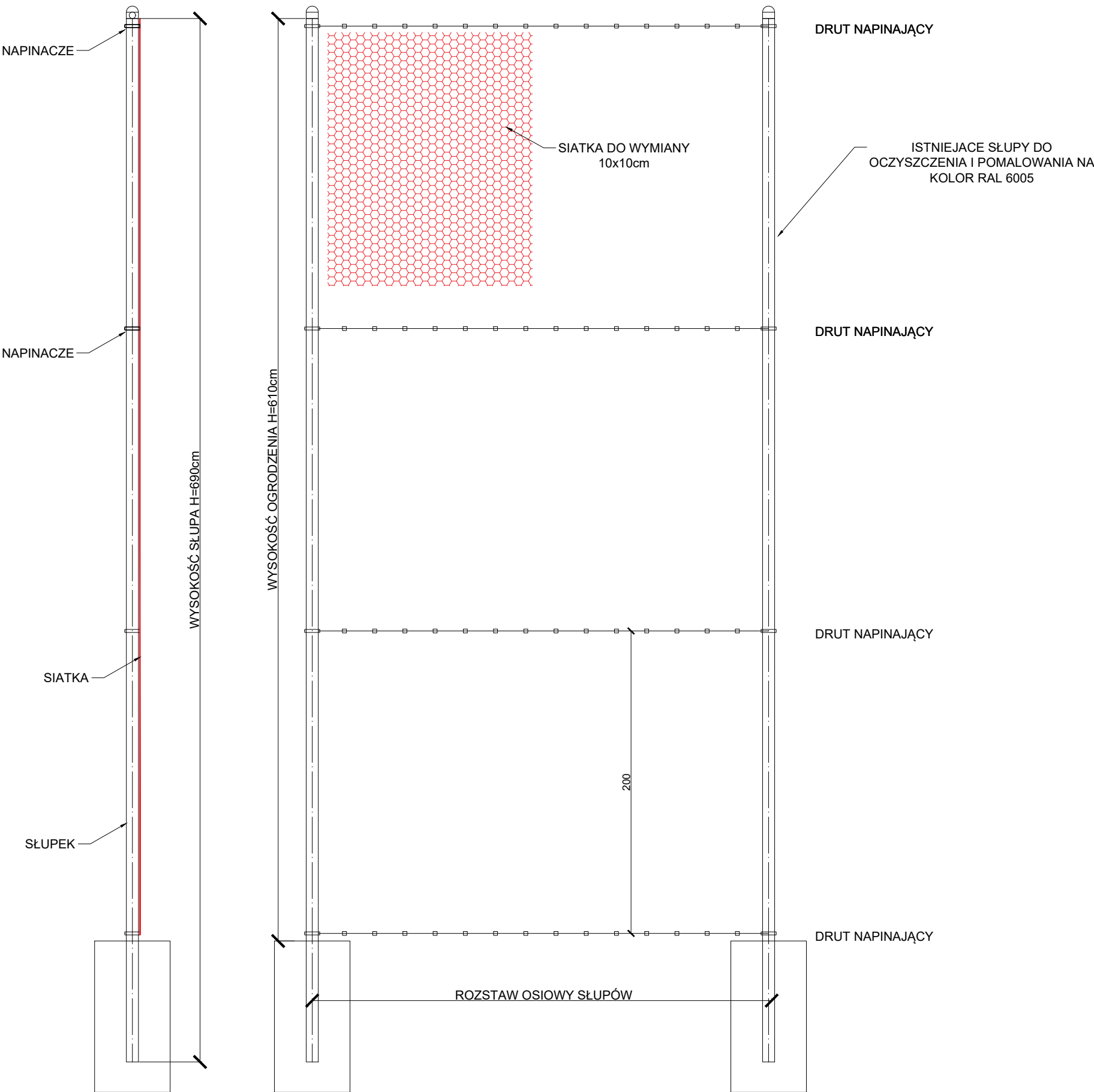
- UWAGI:
- Wszystkie wymiary podane w centymetrach [cm].
  - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

- MONTAŻ SIATKI POLIPROPYLENOWEJ
- Do słupów piłkochwyty zamontować siatkę polipropylenową o gr. 3 mm.
  - Wielkość oczka siatki 100x100mm.
  - Wysokość siatki 2 m.
  - Montaż do słupów za pomocą obejm, napinaczy i drutów napinających w rozstawie 100 cm z wykorzystaniem drutów sprężających.
  - Słupki ogrodzenia do oczyszczenia i pomalowania w kolorze RAL 6005.

INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>				
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKCIE ORLIK W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Indentyfikator działki 221002_4.0004.13/3				
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238		
	DATA		PODPIS		
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska					
RYSUNEK	MONTAŻ SIATKI POWLEKANEJ DO OGRODZENIA				
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:25	A3
					NR RYSUNKU
					05

# REMONT PIŁKOCHWYTU H=6m

## SKALA 1: 40



- MONTAŻ SIATKI PP:
- Do słupów piłkochwytu zamontować siatkę polipropylenową o gr. 3 mm.
  - Wielkość oczka siatki 100x100 mm.
  - Wysokość siatki 6 m.
  - Montaż do słupów za pomocą obejm, napinaczy i drutów napinających w rozstawie 100 cm z wykorzystaniem drutów sprężających.
  - Słupki ogrodzenia do oczyszczenia i pomalowania w kolorze RAL 6005.

INWESTOR	GMINA NOWY DWÓR GDAŃSKI 82-100 Nowy Dwór Gdański ul. Wejhera 3					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div></div> <div>"INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino</div>					
TEMAT	REMONT ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO NA OBIEKCIE ORLIK W NOWYM DWORZE GDAŃSKIM, REMONT PIŁKOCHWYTÓW ORAZ PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA BOISKA Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska 18; dz. nr 13/3; obręb 4; Identyfikator działki 221002_4.0004.13/3					
ARCHITEKTURA - ZESPÓŁ AUTORSKI:						
PROJEKTOWAL	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. arch. b/o nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
	DATA		PODPIS			
Opracowała: mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska						
RYSUNEK	REMONT PIŁKOCHWYTU H=6m					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	MARZEC 2024	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:40	A3	06



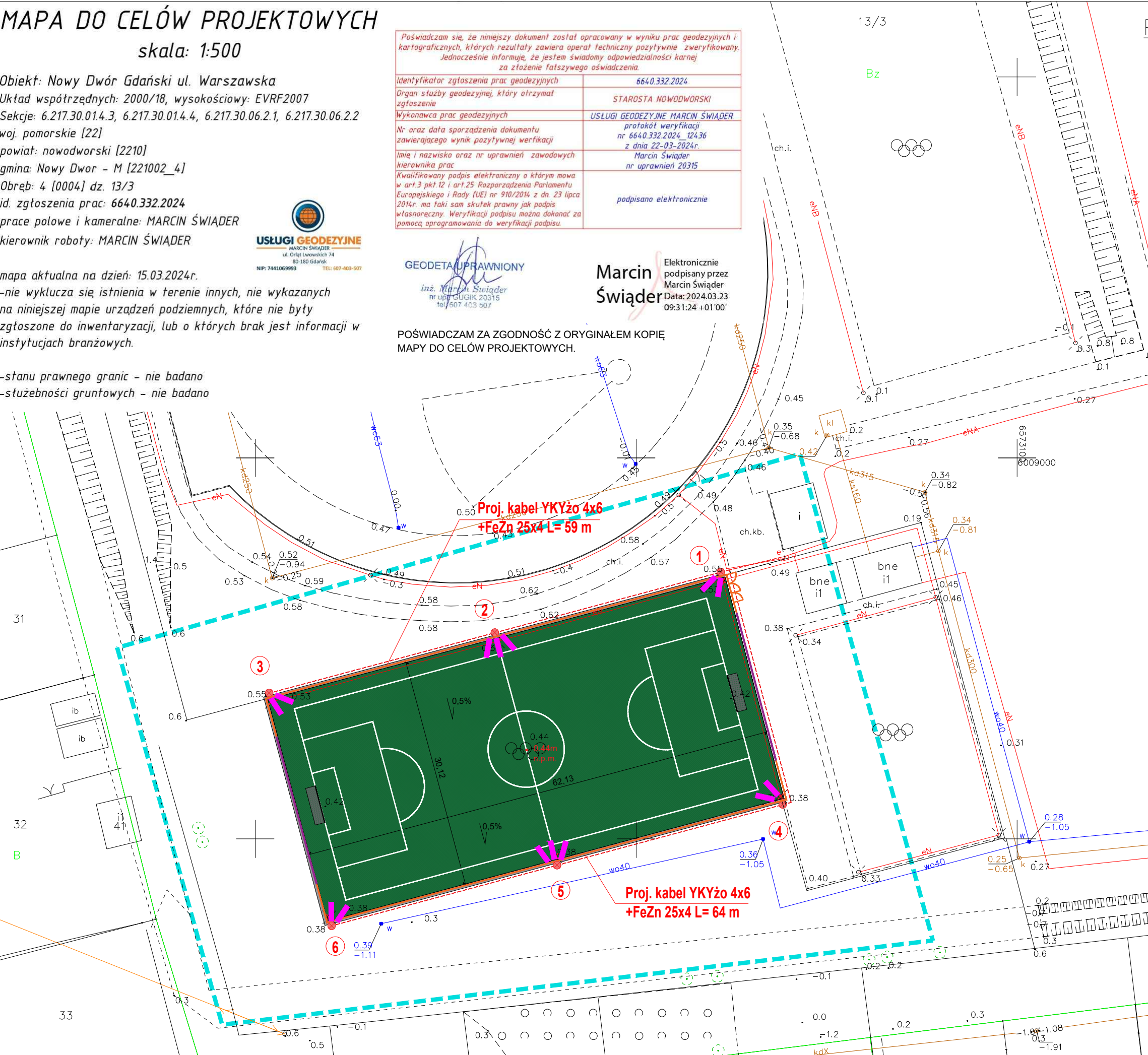
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala: 1:500

Obiekt: Nowy Dwór Gdański ul. Warszawska
Układ współrzędnych: 2000/18, wysokościowy: EVRF2007
Sekcje: 6.217.30.01.4.3, 6.217.30.01.4.4, 6.217.30.06.2.1, 6.217.30.06.2.2
woj. pomorskie [22]
powiat: nowodworski [2210]
gmina: Nowy Dwór - M [221002\_4]
Obręb: 4 [0004] dz. 13/3
id. zgłoszenia prac: 6640.332.2024
prace polowe i kameralne: MARCIN ŚWIĄDER
kierownik roboty: MARCIN ŚWIĄDER

mapa aktualna na dzień: 15.03.2024r.
-nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych
na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w
instytucjach branżowych.
-stanu prawnego granic - nie badano
-służebności gruntowych - nie badano

Table with 2 columns: Field and Value. Fields include: Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych, Organ służby geodezyjnej, Wykonawca prac geodezyjnych, Nr oraz data sporządzenia dokumentu, Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych, Kwalifikowany podpis elektroniczny.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Marcin Świąder
Elektronicznie podpisany przez Marcin Świąder
Data: 2024.03.23 09:31:24 +01'00'
POŚWIADCZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM KOPIĘ MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH.



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SKALA 1:500

UKŁAD SIECI ODBIORCZEJ TN - S
szybkie wyłączenie

- 1. Długość kabli zweryfikować na budowie
2. Wszystkie kolizje ochronić rurą DVK 35
Proj. naświetlacz 108L 117,9W T740 S-55

STAN PROJEKTOWANY - LEGENDA:

Legend table with 2 columns: Symbol and Description. Symbols include dashed lines with dots, dashed lines, 'x' marks, and pink arrows.

Table with project details: INWESTOR (Gmina Nowy Dwór Gdański), JEDNOSTKA PROJEKTOWA (INDOM), TEMAT (Remont istniejącego boiska piłkarskiego), BRANŻA ELEKTRYCZNA - ZESPÓŁ AUTORSKI (inż. Zygmunt Stempa), and a table for PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU with columns: DATA, FAZA, BRANŻA, SKALA, FORMAT, NR RYSUNKU.