



1	PROJEKTOWANE BOSKA DO PIŁKI NOŻNEJ NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ
2	PROJEKTOWANY PLAC ZABAW NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA
	U.2.01 zestaw Domek 1-1
	U.2.02 bujak Sidenia 2
	U.2.03 piaskownica Sablo 3
	U.2.04 koruza Turnado
	U.2.05 huśtawka wahadło Arco 1
	U.2.06 huśtawka wahadło Kombino 2
	U.2.07 zestaw Dama 2-4
	U.2.08 ławka Sego 2
	U.2.09 kosz na śmieci Rubo
	U.2.10 tablica informacyjna Tablo
2	PROJEKTOWANE BOSKA DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ NAWIERZCHNIA Z PIASKU KWARCOWEGO
3	PROJEKTOWANA SIŁOWNIA ZAWNIETRZNA NAWIERZCHNIA Z TRAWY NATURALNEJ
1	biegacz
2	wiosłarz
3	orbitrek
4	zestaw prasa nożna + wyciskanie
5	wahadło + twist
6	rower II
7	prętotłoki płecze
8	zestaw wyciskanie pionowe + przyciąganie pionowe
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE BOSKA DO PIŁKI NOŻNEJ h=4m
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE BOSKA DO SIATKÓWKI h=4m
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE PLACU ZABAW h=1m
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE INWESTYCJI h=1,50m
	PROJEKTOWANE PIŁKOCZYWITY h=6m
	ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA
	ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ LINII ELEKTRYCZNEJ ZASILAJĄCEJ LAMPY
	PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ
	PROJEKTOWANA ŁAWKA PARKOWA
	POWERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA – TRAWNIK NATURALNY
A	E
	GRANICE DZIAŁKI
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN Z MPZP
	ZAKRES OPRAĆOWANIA
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
	PROJEKTOWANE CIĄGI DRENARSKIE
	DESZCZOWEJ
	WŁĄCZENIE DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. JANA
	PROJEKTOWANA STUDNIA ROZGAŁĘŻNA
	PROJEKTOWANA KAMERA NADZORU
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA NADZORU WRAZ Z SKRETAKA ŻEŁOWA UTPrat.5e 4*2
	PROJ. I. KABL. 1kV OŚMIETLENIA YKsa 5*4mm ² W RURZE OŚLONOWEJ DNK II 70mm
	PROJEKTOWANY ŚLIP OŚMIETLENIOWY H=8m
	PROJEKTOWANY PROJEKTOR NA ŹRÓDŁO LED 149W
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZE ZK1a2b-1P
	PROJEKTOWANA SZAFKA ROZDZIELCZO- STEROWNICZA SP5 ORAZ NADZORU WŁYNEGO

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	zabaw, budowa boisk do piłki siatkowej plażowej, budowa siłowni zewnętrznej, budowa urządzeń budowlanych, budowa obiektów małej architektury
------------------------------	--

TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU (STAN ISTNIEJĄCY, ELEMENTY DO ROZBIÓRKI)
------------------	---

BRANŽA:	ARCHITEKTURA	PODPIS
---------	--------------	--------

PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Wojciech Łodziński
spec. architektoniczna
nr ewid: MPOIA/047/2007

mgr inż. arch. Joanna Gorgoń
spec. architektoniczna
nr ewid: MPOIA/053/2021

mgr inż. arch. Urszula Łodzińska

BRANŽA:	BRANŽA KONSTRUKCJE	PODPIS
---------	--------------------	--------

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Wojciech Andrzejczak	
-------------	-------------------------------------	--

mgr inż. Edyta Ponikiewska
spec. konstrukcyjno-budowlana
nr ewid: SLK/9817/PWBKb/21

BRANŽA:	BRANŽA SANITARNA	PODPIS
---------	------------------	--------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Robert Jeż spec. instalacyjna w zakresie inst.sanit. nr ewid: SLK/0672/PWOS/04
--------------	---

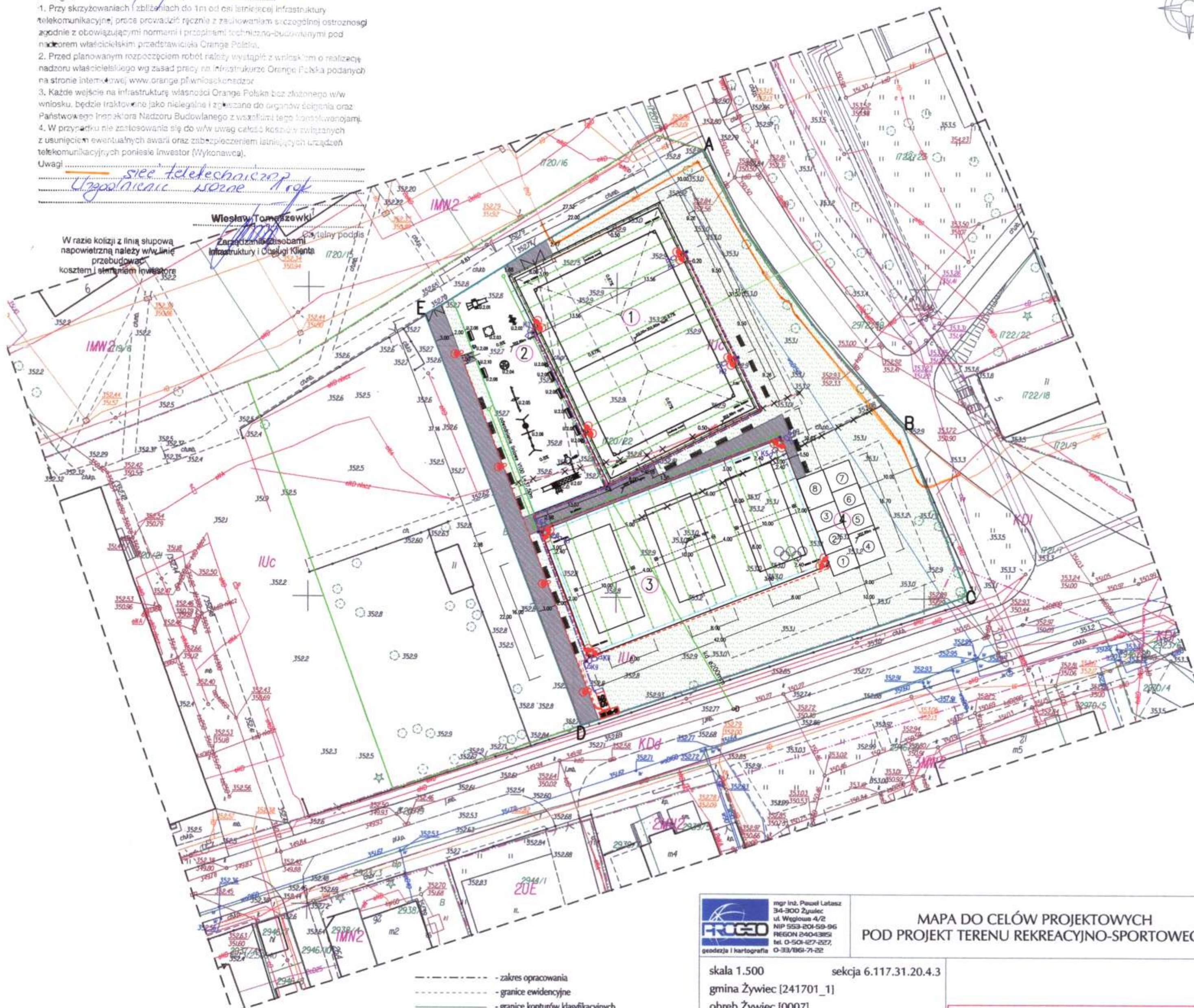
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jerzy Olearczyk
spec. instalacyjna w zakresie inst.sanit.
nr ewid: SLK/3231/PWOS/10

BRANŻA:	BRANŻA ELEKTRYCZNA	PODPIS
---------	--------------------	--------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ryszard Szot spec. instalacyjna w zakresie inst.elekt. nr ewid: SLK /IE /0928 /02
--------------	--

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Przemysław Stana
spec. instalacyjna w zakresie inst.elekt.
nr ewid:

DATA	SKALA	NR RYSUNKU
08.2023	1:500	PZT-01



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA TERENU
jednostka urbanistyczna S2.17 o symbolu 1Uc

Powierzchnia terenu inwestycji na działce nr ewid. 1720/22 wynosi 4698,70m ²			
RODZAJ ZAINWESTOWANIA	pow. [m ²]	udział	wg.MPZP
POWIERZCHNIA TERENU INWESTYCJI	4698,70m ²	100%	----
PROJEKTOWANE TERENY UTWARZONE w tym:	2763,51m ²	58,81%	warunek spełniony
nawierzchnia poliuretanowa	435,38m ²		
nawierzchnia trawa syntetyczna	1032,55m ²		
nawierzchnia piasek naturalny	924,00m ²		
nawierzchnia kostka brukowa	371,58m ²		
PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ZABUDOWY	0 m ²		warunek spełniony
TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE	1935,19m ²	41,19%	warunek spełniony

- - zakres opracowania
- - granice ewidencyjne
- - granice konturów klasyfikacyjnych
- MN ----- - linia rozgraniczająca tereny wyznaczone w planie miejscowym

Mapa powstała w wyniku aktualizacji
cyfrowej mapy zasadniczej

Pomiarem objęto:

- sytuację terenu
- rzeźbę terenu

Nie badano obciążeń gruntowych ujawnionych w KW

Granice działek wniesiono na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

Granice nie spełniają kryteriów dokładnościowych określonych w rozporządzeniu.

Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego
nie zgłoszonego do inwentaryzacji.

PROGEO
geodezja i kartografia

skala 1.500 sekcja 6.117.31.20.4.3
gmina Żywiec [241701_1]
obręb Żywiec [0007]
Żywiec dz. nr 1720/22
GKN.6640.2427.2023

Układ odniesienia wysokości EVRS 2007
Układ wsp. poziomych "2000/6"

mgr inż. Paweł Latas
OŚC DETA
nr uprawnień 19585

Wykonał: dn. 30.05.2023r

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
POD PROJEKT TERENU REKREACYJNO-SPORTOWEGO

Posładowcom, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożywnie zweryfikowany i zarejestrowany pod nr P.247/2023.2243. Jednocześnie informuje, że jestem swobodny odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKN66-42427.202.3
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Żyrardki
Wykonawca prac geodezyjnych	Goeder Ja i Kartografia PROGED mgr Inż. Paweł Łafosz
Wzrost daty sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarowe i weryfikacji	GKN66-42427.202.3 - 46089 z dnia 19.06.2023 r.
Inicj i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA A Paweł Łafosz Nr uprawnień 15585

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA Paweł Ł... Nr uprawnień 156...
---	---