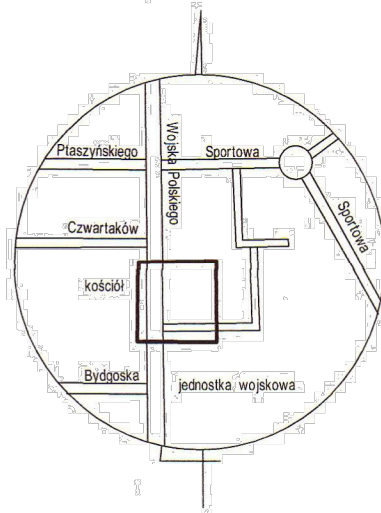


Mapa do celów projektowych

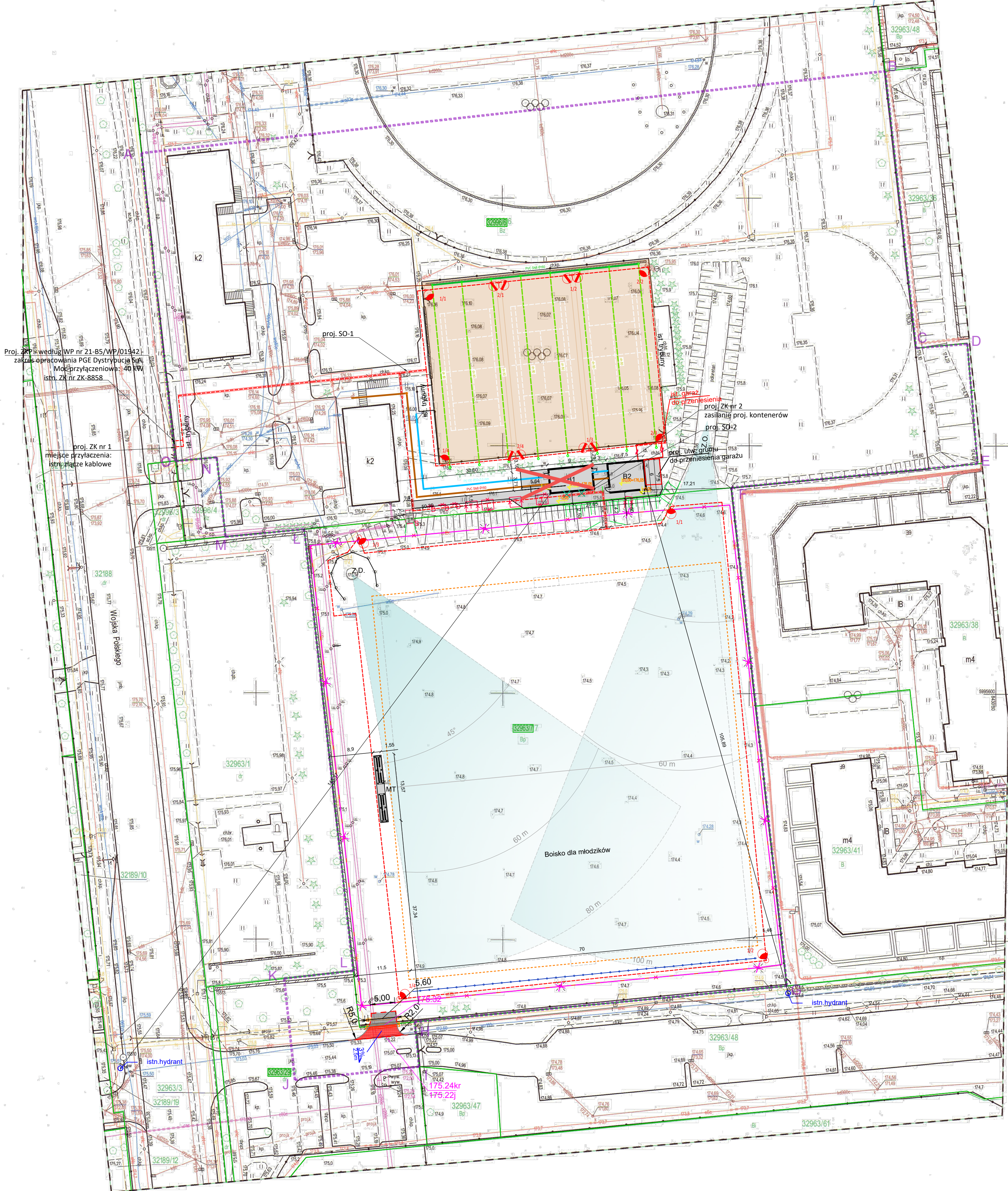
Godło arkusza mapy	8.215.12.22.13, 8.215.12.22.14	Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano
Jednostka ewid.	M. Suwałki 206301/1	Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	Brak
Obręb ewid.	Obręb nr 9, 0009	Oznaczenie granicy obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---
Numer działki	32996/6, 32963/7		
Ulica, nr	Wojska Polskiego		
Układ współrz. płaskich	2000/24		
Układ wysokości	Kronsztad 60		
Ident. zgłoszenia pracy geod.	GR.6642.1419.2021		
Stan aktualności mapy na dzień:	07.05.2021		

GRUPA GEODEZYJNA
Łukasz Szulwicz
ul. Siedlecka 10, 16-400 Suwałki
NIP 5611323048, REGON 200881365
tel. 722 300 300, 605 997 614

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Łukasz Szulwicz
uprawnienia 0001 20014



Poświadczam, że załączony koszt opracowania w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera oparę techniczny, wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA SUWAŁKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.206 2021.461
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	8 MAJ 2021
Imię, nazwisko i tytuł osoby reprezentującej organ	Z-up: Prezydenta Miasta Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami mgr inż. Iwona Jakubanis



Legenda:

- granica opracowania A-O
- 32963/29 oznaczenie numeru działki objętej opracowaniem
- granice działek

Elementy projektowane:

- piłkochwyty
- drenaż kortów
- studzienka drenażowa
- MT mobilna trybuna
- B1-B2 budynki zaplecza
- skarpa
- x drzewa do usunięcia

Nawierzchnie:

- nawierzchnia z kostki betonowej
- nawierzchnia kortów tenisowych
- strefa bezpieczeństwa istniejącego boiska trawiastego
- zasięg istniejącego boiska trawiastego
- zasięg rzutu dyskiem i oszczepem

- proj. krawężnik betonowy
- proj. obniżony krawężnik betonowy
- proj. nawierzchnia zjazdu z prostokątnej kostki betonowej w kolorze grafitowym
- proj. nawierzchnia pobocza z prostokątnej kostki betonowej w kolorze grafitowym
- proj. nawierzchnia drogi wewnętrznej z kostki betonowej, prostokątnej gr.8cm, k.szary
- 3.0% proj. pochylenie zjazdu
- 138.12kr proj. rzędne

Instalacja elektroenergetyczna:

- proj. słup o wysokości 12 m wraz z oprawą LED Typ 1
- proj. słup o wysokości 12 m wraz z 2xoprawą LED Typ 2
- proj. maszt o wysokości 20 m wraz z 3xoprawą LED Typ 3
- proj. linia kablowa
- proj. złącze kablowe/ szafa oświetleniowa
- x proj. demontaż istn. linii kablowej
- proj. demontaż istn. słupów oświetleniowych
- istn. złącze kablowe

Instalacje sanitarne:

- instalacja zewnętrzna wodociągowa
- instalacja zewnętrzna kanalizacji sanitarnej
- instalacja zewnętrzna kanalizacji deszczowej
- istniejący hydrant podziemny

PROJEKTANT: GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o.
ul. Ciołka 17 lok 415, 01-445 Warszawa
tel/fax: 22-896-95-55, kom: 503-123-553
e-mail: projekt@grima.com.pl, www.grima.com.pl

INWESTOR: Miasto Suwałki
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

PROJEKT: Oświetlenie i modernizacja terenów rekreacyjnych przy ul. Wojska Polskiego 17 w Suwałkach

ADRES: Suwałki, ul. Wojska Polskiego 17, dz. nr ew. 32963/7, 32996/6, 32963/29 obr. 9

TYTUŁ: Projekt zagospodarowania terenu

PROJEKTANT:	TYTUŁ, IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY OPRACOWUJĄCY	mgr inż. arch. Andrzej Malek mgr inż. arch. Maria Marcińska-Taczanowska inż. arch. kraj. Mariusz Naumowski inż. arch. kraj. Marta Kobus	SI-502/04 WA-762/04 - -		
INŻYNIERIA ELEKTRYCZNE PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Monika Wołoska mgr inż. Radosław Kaczmarek	MAZ/0585/PBE/19 POM/0217/POE/09		
WODKAN PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Andrzej Zabkin mgr inż. Jakub Wrzesiński	MAZ/0405/POOS/13 MAZ/0465/PBS/15		
DRUGI PROJEKTANT SPRACOWUJĄCY	mgr inż. Paweł Zackiewicz mgr inż. Jan Zackiewicz	MAZ/0660/PBD/17 SI-238/77		
FAZA	NUMER PROJEKTU	DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU
PZT	226/21	05/2021	1:500	R.1

ISTNIEJĄCE WYMIARY PODANE BEZ BŁĄDÓW SA W KONTAKCIE Z WYMIARAMI WYKAZANymi W TEGO RYSUNKU. OBLICZENIA WYMIARÓW ROBÓT JEST SPRACOWUJĄCY. WYMIARY W NATURALNEJ PRZESKALNICY INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BURZA ARCHITEKTURALNO-TECHNICZNEGO.

PRACA AUTORSKA DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJE PRACOWNIK GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ SP Z O.O. BEZ JEGO ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY LUB REPRODUKOWANY.