

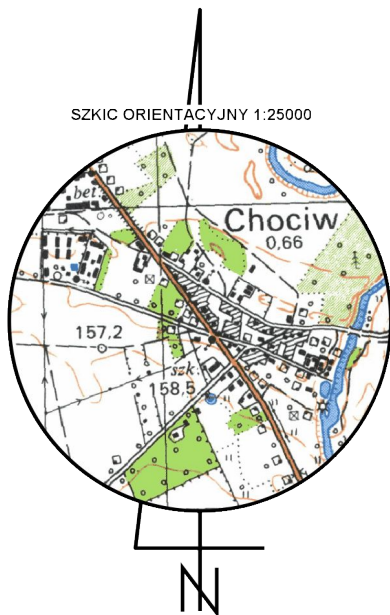
woj. łódzkie
pow. łaski
gm. Widawa 100304.2
obr. Chociw 100304.2.0002
działka nr 124/2
GK.6641.392.2020

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych – "2000" strefa 6
Układ wysokości – "Kronsztadt 60"

EXPERT GEO
Krzysztof Junkiewicz
98-100 Łask, ul. Jana Pawła II 3/40
tel. 500 296 284, 512 105 690
NIP 831-116-23-41

- Uwagi:
1. Na przedmiotową działkę nie badano służebności gruntowej.
 2. 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. (Ustawa prawo geodezyjne i kartograficzne tekst jednolity Dz.U z 2017r. poz.2101 z późn. zmianami).
 3. Niniejsza mapa powstała na podstawie rastra mapy zasadniczej oraz mapy numerycznej 6.155.29.24.1.2, 6.155.29.24.2.1, 6.155.29.24.1.4, 6.155.29.24.2.3, a także pomiaru uzupełniającego z marca 2020r.
 4. Granice działek w zakresie mapy spełniają wymagania określone w rozporządzeniu o ewidencji gruntów i budynków, oraz obowiązujących standardów technicznych.



wykonawca:
geodeta uprawniony
mgr inż. Joanna Junkiewicz
uprawnienia nr 18227

Łask, dn. 23.03.2020r.

- LEGENDA:**
- A-I** PROJEKTOWANY BUDYNEK SALI SPORTOWEJ
 - B-II** ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY
 - x x x** TYMCZASOWY BUDYNEK SALI SPORTOWEJ DO ROZBÓJ IŁOŚĆ KONDYGNACJI NADZIEMNYCH
 - GRANICA DZIAŁKI
 - GRANICA OPRACOWANIA
 - NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
 - UTWARDZENIA**
 - PROJEKTOWANA DROGA WEWNĘTRZNA
 - PROJEKTOWANA DROGA POŻAROWA
 - 30% ELEWACJI DOSTĘPNEJ Z DROGI POŻAROWEJ
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE
 - PROJEKTOWANE MIEJSCA PARKINGOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
 - PROJEKTOWANE CHODNIKI
 - ISTNIEJĄCE CHODNIKI / PLACE
 - ISTNIEJĄCE UTWARDZENIA - OPASKI
 - POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA / ZIELEN**
 - DRZEWA DO LIKWIDACJI
 - ZIELEN - TRAWY
 - PLAC ZABAW - PIASEK
 - PROJEKTOWANE OPASKI WOKÓŁ BUDYNKU - ŻWIR
 - PROJEKTOWANE SKARPY
 - LIKWIDOWANE SKARPY
 - OPIS
 - PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
 - KOTY WYSOKOŚCIOWE (WZGLĘDEM O PROJEKTOWANEGO BUDYNKU)
 - 2%** PROJEKTOWANE SPADKI TERENU
 - ISTNIEJĄCE WJAZDY NA DZIAŁKĘ
 - ISTNIEJĄCE WEJŚCIA NA DZIAŁKĘ
 - WEJŚCIA ISTNIEJĄCE DO BUD. SZKOŁY
 - WEJŚCIE GŁÓWNE
 - WEJŚCIE POMOCNICZE
 - ISTNIEJĄCA BRAMA WJAZDOWA
 - ISTNIEJĄCA FURTKA
 - SIECI**
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
 - ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA DO ROZBIÓRKI
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ CIEPŁNA
 - PROJEKTOWANA SIĘĆ ELEKTRYCZNA
 - PROJEKTOWANE LAMPY TERENOWE



Oświadczam, że mapa na której opracowano projekt zagospodarowania terenu jest zgodna z oryginałem mapy z dnia 15.05.2020r. zatwierdzonym przez Starostwo Łaski, zarejestrowanym pod numerem ewidencyjnym P.1003.2020.698.

Uwagi:
Wszystkie prace budowlane związane z elementami konstrukcyjnymi wykonywać wg projektu konstrukcji. Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w odpowiednich projektach roboty związane. Ewentualne wady koordynacji przedstawić nadzorni autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wady koordynacji jest zabronione. W szczególności zabronione jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację innych pryncy bez sprawdzenia ich zgodności z architekturą i konstrukcją. Wskazywanie zmian, które wykonawca zdecydował się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii, winny być przedstawione nadzorni autorskiemu. Materiały elektryczne, wykonawcy i wszelkie widoczne akcesoria instalacyjne będą przed ich wbudowaniem przedstawione architektowi lub inwestorowi celu uzyskania akceptacji. Uwagi dotyczące wykonania konstrukcji: Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów sprawdzić wymiarowanie otworów drzwiowych i dostawowe je do wykonanych typów drzwi. Uwagi dotyczące wykonania instalacji: Na przejściach rurociągów ciepłych, wodnych i gazowych przez ściany konstrukcyjne i stropy budynku należy stosować tuleje ochronne. W przypadku systemów rurociągowych, które umieszczone są w bzdach ściennych lub prowadzone pod posadzką, należy przeprowadzić próbę ciśnieniową przed każdorazowym zamknięciem prac budowlanych. Instalacje elektryczne należy prowadzić w bzdach ściennych. Szczegóły wykonawcy w tym kolorystyka jeśli nie omyłkowo w niniejszym opracowaniu należy uzgodnić z nadzorem autorskim lub inwestorem. Wszelkie wymiary należy sprawdzić w naturze. Wszelkie prace należy wykonywać wyłącznie na podstawie projektów oznaczonych jako projekty wykonawcze.

KAPE
Krajowa Agencja
Poszanowania Energii SA
al. Jerozolimskie 65/79, Warszawa

Tytuł projektu
Budowa budynku sali sportowej z zapleczem techniczno-sanitarnym wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i drogową.

Lokalizacja
Działka nr ew. 124/2, obr. Chociw, gmina Widawa.

Inwestor
Gmina Widawa, adres:
ul. Rynek Kościuszki 10,
98-170 Widawa

Faza projektu
Projekt wykonawczy

Branża
Architektura

Tom
I Projekt zagospodarowania terenu

Projektant:
mgr inż. arch. Aleksandra Sybilska
upr.bud. KPCK IARP 91/2013
w spec. arch.

Sprawdzający:
dr inż. arch. Michał Pierchalski
upr. bud. MA/008/06 w spec. arch.

Opracowali:
mgr inż. arch. Katarzyna Sawicka

Tytuł rysunku
Projekt zagospodarowanie terenu
Skala rysunku
1:500

data
14.12.2020

Nr rysunku
PW-A-PZT-01