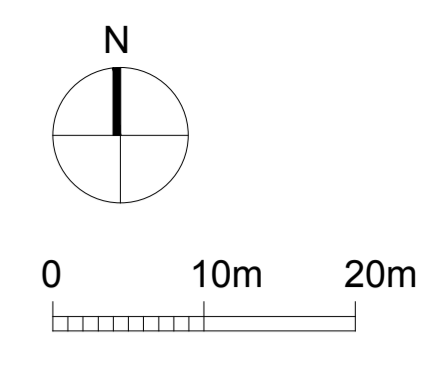


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA:1:500	
7.179.11.16.2.2; 7.179.11.17.1.1 dz 212/3	
Mapa przedstawia stan na dzień: 2016.04.07	
Oznaczenie zgłoszenia pracy geodezyjnej: 6640.1074.2016	
Miejscowość: SŁUPNO	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 141912_2
	nazwa: SŁUPNO - GMINA WIEJSKA
Obręb ewidencyjny	identyfikator: 141912_2_0020
	nazwa: WYKOWO
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich: 200021
	wysokości: Kronstadt
Oznaczenie granic obszaru objętego aktualizacją: linie przerywana	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów w granicach projektowanej inwestycji: nie badano	
Nila wykluczam liśnienia w terenie urządzeń podziemnych - nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnotowane podczas wykonywania inwentaryzacji powykonawczej lub, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem	
UWAGA: Przebieg granic na mapie do celów projektowych przyjęto wg stanu na mapie ewidencyjnej w dniu 2016.04.07	



- LEGENDA
- 1 BOISKO PIKARSKIE
  - 2 TRYBUNA NA 236 MIEJSC
  - 3 PIĘKOCZYTY
  - 4 BUDYNEK KLUBOWY
  - 5 PARKING
  - 6 NOWA LOKALIZACJA DRÓGI DOJAZDOWEJ
  - 7 ISTNIEJĄCY BUDYNEK DOMU KULTURY
  - 8 ZBIORNIK GAZU LPG O POJEMNOŚCI 4850L WRAZ ZE STREFĄ ZAGROŻENIA WYBUCHEM 1,5M

- LEGENDA OZNACZENI
- A - - - - - GRANICE TERENU OPRACOWANIA
  - 1 - - - - - LOKALIZACJA PROJEKTOWANEGO ZJAZDU
  - 1 - - - - - WEJŚCIE/AJAZD NA POSEJĘ
  - ▼ WEJŚCIE DO BUDYNKU
  - ILOŚĆ KOND. NADZIEMNYCH
  - ▭ BUDYNKI ISTNIEJĄCE
  - ▭ BUDYNKI PROJEKTOWANE
  - ▨ DROGA/PARKING - POW. AZUROWE
  - ▨ CHODNIK
  - ZIELEN NA GRUNICIE RODZIMY
  - DRZEWA
  - ✱ ALTANA ŚMIETNIKOWA
  - ✱ WYBURZENIA
  - HYDRANT
  - LAMPY ULICZNE
  - LAMPY ELEWACYJNE
  - ▬ PRZYŁĄCZE WODOCĄGOWE
  - ▬ KANALIZACJA
  - ▬ PRZYŁĄCZE GAZOWE
  - ▬ PRZYŁĄCZE ELEKTROENERGETYCZNE
  - ▬ WIG ODR. OPRACOWANIA
  - ▬ FRAGMENT SIECI WODNEJ
  - ▬ PRZEZNACZONY DO PRZEŁOŻENIA
  - ▬ FRAGMENT SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ
  - ▬ PRZEZNACZONY DO SKŁADOWNIA

Przebieg granic na mapie do celów projektowych przyjęto wg stanu na mapie ewidencyjnej w dniu 2016.04.07

Organ prowadzący ewidencję zasobów geodezyjnych i kartograficznych: STAROSTA PŁOCKI

Identyfikator ewidencyjny: P.1419...

Data wykonania operacji geodezyjnej: 2016.10.23

710 to, nowak i podzi...  
szczęśliwa i podzi...

- UWAGA
1. Wykazanie lub pominięcie przyłącza do projektu, powstanie zarzutów ze z dokumentacji i zamknięcia wykonania, wdrożenie w życie dokumentacji. Wskazanie na to, że dokumentacja jest nieaktualna, a ewentualnie zmiany na skutek realizacji sąsiadów nie zostały uwzględnione.
  2. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  3. Wykazanie na obiekcie, a także na rysunku, istniejącej infrastruktury.
  4. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  5. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  6. Przy wykonaniu robót należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  7. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  8. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  9. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  10. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  11. Wykazanie na obiekcie, a także na rysunku, istniejącej infrastruktury.
  12. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  13. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  14. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  15. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  16. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  17. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  18. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  19. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  20. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  21. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  22. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  23. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  24. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.
  25. Należy sprawdzić stan istniejącej infrastruktury i przedsięwzięcia, a także stan istniejącej infrastruktury.

Budynek zapełnia, wraz z infrastrukturą boiska sportowo - rekreacyjnego Wykovo  
dz. nr ew. 197, 212/2, 212/3 obręb 020 Wykovo

ETAP: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

INWESTOR: Gmina Słupno  
ul. Miszewska 8a  
09-472 Słupno

AUTORZY:  
Projekt: arch. Bartosz Zdanowicz  
nr upr.: MA 089/04  
Projekt: arch. Bartłomiej Woźnicki  
nr upr.: MA 010/06

OPRACOWALI:  
arch. Tomasz Mikóś  
arch. Marcin Osiecki  
arch. Anna Oleszczuk

RYSUJEK:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

branża: ARCHITEKTURA  
data: czerwiec 2016 r. skala: 1:500 PZT-01