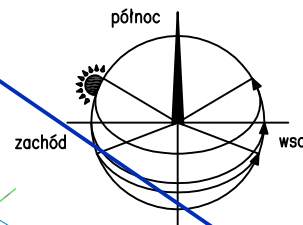


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:		
Pow. działki	19366,00 m ²	100,00%
Pow. zabudowy: -Budynek LPR: 578m ² -Wiaty: 28m ²	606,00 m ²	3,13%
Pow. utwardzona: -Droga: 504m ² -Parking i droga serwisowa: 245m ² -Płace postojowe śmigłowca: 898m ² -Chodniki: 181m ²	1828,00 m ²	9,44%
Pow. biologicznie czynna: -trawniki (w tym trawa z rolki ok. 1360m ²)	16932,00 m ²	87,43%
Ilość miejsc parkingowych	8 mp	

Uzgodnienie międzybranżowe				
Lp.	Branża projektowa	Projektant	Podpis	Sprawdzający
1	Projekt zagospodarowania terenu	mgr inż. arch. Maciej Bocheński PO/KK/154/2007 mgr inż. arch. Jan Stańczak 3350/Gd/88		mgr inż. arch. Piotr Orlicki PO/KK/351/2010 mgr inż. arch. Natalia Korczyńska 52/WPOKK/2012
2	Branża drogowa	mgr inż. Radosław Engel POM/0074/PWOD/14		mgr inż. Łukasz Szaduro POM/0276/PWOD/14
3	Branża sanitarna	inż. Tomasz Sokółowski 60/Gd/00 inż. Iga Mrowicka POM/0048/PWBS/16		inż. Dariusz Drewnowski 434/Gd/89
4	Branża elektryczna	mgr inż. Andrzej Rulewski 25/Gd/2002		mgr inż. Grzegorz Rybak POM/0186/POE/08
5	Branża telekomunikacyjna	mgr inż. Radosław Markiewicz POM/0075/PWOD/08		mgr inż. Jerzy Grubiak POM/0075/PWOD/08
6	Technologia łagłowska	mgr inż. Tomasz Rój OP/0050/PWOC/10		mgr inż. Paweł Kwarciany 162/DG/12
7	Instalacje paliwowe	mgr inż. Grzegorz Jaworski 265/02/DUW		mgr inż. Paweł Gaj 152/DG/03
8	Branża konstrukcyjna	dr inż. Rafał Pankau POM/0087/PBK/06		mgr inż. Dawid Milewski POM/0087/PBK/17

- 1 PROJEKTOWANY BUDYNEK LPR
- 2a PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA Z MIEJSCEM NA Odstoje
- 2b PROJEKTOWANE POMIESZCZENIE NA AGREGAT PRĄDOWY
- 3 PROJEKTOWANY PUNKT PRZECHOWYWANIA SPRZĘTU PPOŻ
- 4 PROJEKTOWANY DYSTRYBUTOR PALIWA Z TANKOMATEM (WG PROJ. BRANŻOWEGO)
- 5 PROJEKTOWANY PODZIEMNY ZBIORNIK NA PALIWO V=20 m³ (WG PROJ. BRANŻOWEGO)
- 6 MASZT ODDECHOWY PODZIEMNEGO ZBIORNIKA NA PALIWO 4,0 m npt. (WG PROJ. BRANŻOWEGO)
- 7 STANOWISKO ZLEWOWE, ODBIORU OPARÓW I POBORU PRÓBEK PALIWA (WG PROJ. BRANŻOWEGO)
- 8 PROJ. ZESPÓŁ SKRZYNEK ROZSĄCZAJĄCYCH (WG PROJ. BRANŻOWEGO)
- 9 PROJ. PODZIEMNY ZBIORNIK PPOŻ

LEGENDA:	
	ZAKRES OPRACOWANIA
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE Z ZABEZPIECZENIEM DŁUTEM KOLCZYSTYM H=2,44m
	PROJEKTOWANA BRAMA W OGRODZENIU PROJEKTOWANA FURTKA W OGRODZENIU
	PROJEKTOWANY BUDYNEK
	ŚMIETNIK + Odstoje
	AGREGAT
	LICZBA KONDYNCJI
	WIAZD / WYJAZD NA TEREN OPRACOWANIA
	PROJEKTOWANE WEJŚCIE DO BUDYNKU
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (CIĄGI PIESZE)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (JEZDNI, PŁYTY)
	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA - PŁYTY AZBUDOWE
	PROJEKTOWANY PŁAC POSTOJOWY ŚMIGŁOWCA - PŁYTA BETONOWA
	PROJEKTOWANE TRAWNIKI
	PROJEKTOWANE TRAWNIKI - TRAWA Z ROLKI
	PROJEKTOWANA OPASKA ZWIROWA
	ZIELEŃ PROJEKTOWANA - KRZYWY PŁOZĄCE
	ZIELEŃ PROJEKTOWANA - PŁACZA
	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA PRZESZKODOWEGO
	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA NAWISZCYNOWEGO TŁOFT
	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA NAWISZCYNOWEGO FATO
	PROJEKTOWANE OZNACZNIKI DROGI KOŁOWANIA
	PROJEKTOWANE ELEMENTY OŚWIETLENIA TERENU
	PROJEKTOWANA LAMPY IDENTYFIKACYJNE
	PROJEKTOWANY OŚWIETLONY WSKAZNIK KIERUNKU WIAZRU (WKW - 2szt.)
	PROJEKTOWANY PUNKT POBORU WODY ZE ZBIORNIKA DO CELÓW PPOŻ
	PROJEKTOWANA STREFA FATO
	PROJEKTOWANA DROGA KOŁOWANIA TŁOFT1
	PROJEKTOWANA DROGA KOŁOWANIA TŁOFT2
	PROJEKTOWANA OŚ DROGI KOŁOWANIA W POWIERZCHNI
	PROJEKTOWANY MASZT ANTENOWY
	PROJEKTOWANY MASZT OPAROWY



Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Żółędowo

ark. mapy: 6.195.21.15.3.1, 6.195.21.15.1.3, 6.195.21.15.3.2, 6.195.21.15.1.4

jedn. ew: Osielesko [040306_2]

obręb: Żółędowo [0013]

dz. nr 406/3

ID: 6040.4555.2018

Bydgoszcz dn. 24.07.2018r.

PUWG "2000" s.6

ukt. wys. PL-EVRF2007-NH

Nie wykonano ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BYDGOSKI
Identyfikator ewidencji, nr materiału zasobu - operatu technicznego	P.0403.2018
data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

USŁUGI GEODEZYJNE
ul. gen. Anikara Kaszuba 8/1
85-331 Bydgoszcz, tel. 861 039 080
NIP 558-163-31-59 REG. 361689524

<div>INDUSTRIA PROJECT</div>		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-258 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE UL. KSIĘŻYCOWA 5, 01-934 WARSZAWA			
Nazwa inwestycji BUDOWA BAZY ŚMIGŁOWCOWEJ SŁUŻBY RATOWNICTWA MEDYCZNEGO HEMS HEMS W BYDGOSZCZY / OSIELSKU WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
Nazwa i adres obiektu budowlanego BAZA ŚMIGŁOWCOWEJ SŁUŻBY RATOWNICTWA MEDYCZNEGO HEMS GMINA OSIELSKO, DZ. NR 406/3; OBRĘB ŻOŁĘDOWO - 0013, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: OSIELSKO 040306_2			
Projektował	mgr inż. arch. Maciej Bocheński w specjalności architektonicznej do projektowania b.o. mgr inż. arch. Jan Stańczak w specjalności architektonicznej do projektowania b.o.		PO/KK/154/2007 3350/Gd/88
Sprawdził	mgr inż. arch. Piotr Orlicki w specjalności architektonicznej do projektowania b.o. mgr inż. arch. Natalia Korczyńska w specjalności architektonicznej do projektowania b.o.		PO/KK/351/2010 52/WPOKK/2012
Numer tematu	Numer rysunku		Revizja
IBG-P-225_18	IP225_PW_DR_IA.0001		...
Tytuł rysunku			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Data	Branża	Faza	Skala
09.11.2018	ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	1:500