



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

Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny

P1465. 2019. 6109

Wartość wpisana do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Imię, nazwisko, podpis osoby reprezentującej organ

2019 - 06 - 03 z up. PREZYDENTA M.ST. WARSZAWY

Agata Słowikowska
Główny Specjalista
w Biurze Geodezji i Katastru

- ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:
- wyrzutnia wentylacyjna
 - agregat wody ziębniczej
 - zbiornik przewoźny Argonu poj. 2000L
 - wiatła (obecnie nieużywane)
 - zbiornik zewnętrzny Azotu
 - wiatła
 - rozprężalnia gazów technicznych
 - skraplacze
 - agregat wody ziębniczej

LEGENDA:

- A - K granica działki=teren inwestycji
- LB-NR 8 istniejący budynek laboratoryjno-biurowy nr 8 podlegający przekształceniu
- II ilość kondygnacji
- istniejący wjazd na teren inwestycji
- istniejące wejścia do budynku
- nowoprojektowane wejścia do budynku
- Z projektowany zbiornik na sprężony wodor (cztery maxipacki)
- A projektowany fundament pod agerat wody ziębniczej
- GT projektowana rozprężalnia gazów technicznych
- ściana o odporności pożarowej REI 120
- ogrodzenie
- istniejący teren utwardzony
- projektowany teren utwardzony
- powierzchnia biologicznie czynna 100%
- powierzchnia biologicznie czynna 0%
- projektowana instalacja technologiczna wodoru (wg branży gazów technicznych)
- ilość / istniejące miejsce postojowe dla samochodu osobowego - 250x500cm
- MP1 droga pożarowa
- hydrant DN80
- SM istniejące miejsce na odpady stałe
- X elementy do usunięcia

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH		
Terenu położonego przy ulicy Wólczyńska		nr rob 18/19
Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		ID zgłoszenia BG.6640.913.2019
Miejscowość / Obręb	Warszawa	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	146504_8
	nazwa	Bielany
Obręb ewidencyjny	identyfikator	146504_8.1111
	nazwa	71111
Skala mapy	1: 500	
Układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-2000
	wysokości	Kronsztadt 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczanie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków		brak
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niż wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji		
USŁUGI GEODEZYJNE		Daniel Wasiak
Daniel Wasiak		30 MAJ 2019
ul. Wróblewskiego 4 m 34, 05-800 Pruszków		GEODETA UPRAWNIONY
email: d.wasiak@wp.pl, tel. 502 586 080		17 mpr. 19441
NIP: 789 000 000		tel. 502 586 080
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawnionego, który opracował mapę		

Jedn. projektowa: TEKTONIKA ARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k.		31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10	
Inwestor: SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT TECHNOLOGII MATERIAŁÓW ELEKTRONICZNYCH		Faza proj: PW	
Temat: PRZEBUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNEGO NR 8 WRAZ Z BUDOWĄ DWÓCH WIAT ROZPRĘŻALNI GAZÓW TECHNICZNYCH ORAZ FUNDAMENTU POD AGREGAT WODY ZIĘBNICZEJ NA DZIAŁCE EW. NR 69/12 Z OBR. 7-11-11 PRZY UL. WÓLCZYŃSKIEJ 133 NA TERENIE DZIELNICY BIELANY W WARSZAWIE		Rysunek: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDYNKU NR 8	
Główny projektant: mgr inż. arch. SŁAWOMIR FLORKIEWICZ		Nr rys: Z-01	
Opracował: mgr inż. arch. MATEUSZ GURDAK		Skala: 1:500	
Sprawdzał: mgr inż. arch. AGNIESZKA FLORKIEWICZ		Data: 2020	
		Listopad	