

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opłat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA OŁAWSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - opłat techniczny

P.O.M. 2020-1595

Data wpisania opłat technicznego do ewidencji materiałów zasobu

2020-09-14

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

z up. STAROSTY Natalia Waniecz-Chopas

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-KRON86-NH
Sektory mapy: 6.14.7.15.21.2.3; 6.14.7.15.21.2.4; 6.14.7.15.21.2.2; 6.14.7.15.21.2.1
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.
GK. 6640.1018.2020

Województwo: dolnośląskie
Powiat: oławski
Jednostka ewidencyjna: Jelcz-Laskowice 021503_4
Obręb: Laskowice 0002
Arkusz: 32
Działka: 1/3

"GEOWITIA"
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Radosław Witka
53-225 Wrocław, ul. Makowa 43/1
NIP 894-120-21-25

2020 -09- 1 1

mgr inż. Tomasz Sobczak
geodeta uprawniony
nr upr. 19309
wydane przez Głównego Geodetę Kraju

LEGENDA:

- Granica działki (działka nr 1/3)
- Granica opracowania (część działki 1/3)
- Granica obszaru oddziaływania
- 1/3 Oznaczenie nr działki
- Budynek zaplecza objęty opracowaniem
- Istniejące pomieszczenie sanitarne szkoły - miejsce przyłączenia infrastruktury technicznej
- 1K Ilość kondygnacji
- Wejście do budynku
- projektowana wewnętrzna instalacja przyłączenia wody
- projektowana wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
- projektowana wewnętrzna instalacja elektryczna
- eNN projektowany kabel elektroenergetyczny ułożony w ziemi
- projektowany kabel elektroenergetyczny ułożony w ziemi w rurze osłonowej
- Teren zielony - trawnik
- Teren utwardzony - kostka brukowa
- Istniejący teren utwardzony
- Istniejący hydrant
- nieprzekraczalna linia zabudowy

UWAGA
1. Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności i należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
2. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
3. Wszelkie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa ppoż. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i aprobaty do stosowania w budownictwie.

BOB	BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA MARIUSZ FABIANOWSKI tel. 713 459 264/ e-mail: pracownia.bob@gmail.com ul. Kluczborska 131, 50-323 Wrocław/ www.bob-projekty.pl			
	BUDOWA ZAPLECZA SPORTOWEGO PRZY PSP 2 W JELCZU-LASKOWICACH			
TEMAT PROJEKTU	Budynek zaplecza boiska			
ADRES	ul. Młodych 1, 55-231 Jelcz-Laskowice			
ADRES GEOD.	działka nr 1/3, AM - 32, obręb: 0002 Laskowice			
INWESTOR	Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice			
PROJEKTOWAŁ	Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Jakub Chojnacki	09.2020	07/DSOKK/2016	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Agnieszka Wołoska-Potaczala	09.2020	30/DSOKK/2018	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewa Starchowska	09.2020	115/02/DUW	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marek Rachuba	09.2020	244/DOŚ/06	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Przemysław Słowiński	09.2020	MAZ/0157/POOE/11	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Daniel Słowiński	09.2020	MAZ/0428/POOE/11	
TEMAT RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
BOB/20/39	PB	A	1:500	PZT-01
NR PROJEKTU	STADIUM	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU NR STR.