

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.1.1209.2019	
Miejscowość		Piława Górna	
Jednostka ewidencyjna		020204_1	
Nazwa		Piława Górna	
Obręb ewidencyjny		020204_1.0004	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych		2000/18	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		AMSTERDAM	
Służebności gruntowe mające wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		BRAK	
Kontur użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		BRAK	
Godło mapy		6.139.09.20.2.2	
Raster		E7-8	
NK		A7-8, b7-8	
6.139.10.16.1.1		6.139.10.16.1.3	
A1-2, B1-2			
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych			
W zakresie mapy do celów projektowych granice zostały wkreślone na podstawie mapy ewidencji gruntów i budynków. Punkty określające przebieg granic nie spełniają standardów technicznych.			
Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych "GEO-TOM"		TOMASZ JANCZAK	
mgr Tomasz Janczak		Geodeta Uprawniony	
58-200 Dzierżoniów, ul. Żabkowicka 18		tel. 506 775 383	
NIP 882-142-50-06, Regon 020539248		Sw. nr 20732 z dn. 23.01.2010 wydane przez Głównego Geodetę Kraju	
Nazwa i imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis geodety uprawnionego który opracował mapę			
Dzierżoniów, dnia			

LEGENDA:

OZNACZENIA ELEMENTÓW DZIAŁKI

- 317/2 - numer ewidencyjny działki
- zakres opracowania
- prawna granica nieruchomości
- projektowane wejścia do budynku żłobka
- projektowane wjazdy na teren działki
- projektowane wejście na teren placu zabaw
- istniejące wejście na teren działki

ELEMENTY INFRASTRUKTURY

- projektowany budynek
- istniejące ogrodzenie - do pozostawienia, tożsame z granicą działki
- projektowana linia nowego ogrodzenia panelowego wys 165,0 cm
- projektowana linia nowego ogrodzenia panelowego wys 125,0 cm (plac zabaw)
- projektowane systemowe bramy wjazdowe dwuskrzydłowe (szerokość wg OT)
- projektowane systemowe furtki wejściowe o szerokości (szerokość wg OT)

ZIELEŃ

- projektowane krzewy - tuja szmaragd "Thuja occidentalis"
- A/332 - oznaczenia projektowanej zieleni - numer / ilość sztuk (wg. OT PW)
- istniejące drzewo liściaste

NAWIERZCHNIE

- projektowana nawierzchnia biologicznie czynna - trawnik z siewu ręcznego, pow. 4158,0 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia biologicznie czynna - trawnik z rolki, pow. 249,0 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia utwardzona - kostka 6 cm - dojścia piesze, pow. 402,50 m<sup>2</sup>
- projektowana nawierzchnia utwardzona - kostka 8 cm - drogi, pow. 1348,3 m<sup>2</sup>
- istniejąca nawierzchnia nieutwardzona

MAŁA ARCHITEKTURA


- projektowane wiaty pod pojemniki do segregacji odpadów, i na wózki dziecięce
- projektowane ławki z oparciem szt. 4
- projektowane kosze śmietnikowe szt. 4
- projektowane elementy placu zabaw
- projektowany stojak na rowery

INSTALACJE

- projektowana instalacja wodna (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja kanalizacji deszczowej (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja дренаżu (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja gazowa (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja hydrantowa (opis wg PZT IS)
- projektowana instalacja elektryczna (opis wg PZT IE)
- projektowana instalacja telefoniczna (opis wg PZT IE)
- projektowane słupy oświetleniowe (opis wg PZT IE)

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ KOPII NINIEJSZEJ  
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Z JEJ ORYGINAŁEM

BILANS TERENU		
Nazwa	Pow. [m <sup>2</sup> ]	%
POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 317/2	664,00	97,1
POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 317/1	200,00	2,9
POWIERZCHNIE DZIAŁEK - ŁĄCZNIE	684,00	100,00
POWIERZCHNIA ZABUDOWY BUDYNKU ŻŁOBKA	682,20	9,97
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA:		
- TRAWNIK Z ROLKI	249,00	0,00
- TRAWNIK METODA SIEWU RĘCZNEGO	4158,00	0,00
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA - ŁĄCZNIE	4407,00	64,43
POWIERZCHNIA UTWARDZONA KOSTKA BETONOWA:		
- GR. 6 cm (DOJŚCIA PIESZE)	402,50	0,00
- GR. 8 cm (KOMUNIKACJA DROGOWA, PARKING)	1348,30	0,00
POWIERZCHNIA UTWARDZONA KOSTKA - ŁĄCZNIE	1750,8	25,60

		Biuro Realizacji Inwestycji inż. Sławomir Sobusiak w spółce ul. Plac Zwycięstwa 6/1 58-330 Jedlina-Zdrój	
Projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Kwaśniak	UAN.V-7324/6/3/80/92	2
Projektant sprawdz.:	Mgr inż. arch. Janusz Kowalczyk	57/Ww/72	5
Temat:	Budowa żłobka gminnego w Piławie Górnej		
Adres:	58-240 PIŁAWA GÓRNA, Dz. nr 316/2; 317/1; 317/2; 289; 304 obręb nr 004 KOPANICA,		
Inwestor:	Gmina Piława Górna ul. Piastowska 69, 58-240 PIŁAWA GÓRNA		
Tytuł rys.:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przytaczany, kopiowany, rozpowszechniany, bez pisemnej zgody firmy projektowej.			