


<h1>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</h1>							
Ozn. kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	BGK.6640.34.2019						
Nazwa miejscowości	Walbrzych						
<table border="1"> <tr> <td>Jednostka ewidencyjna</td> <td>identyfikator</td> </tr> <tr> <td>Obręb ewidencyjny</td> <td>identyfikator</td> </tr> <tr> <td></td> <td>nazwa</td> </tr> </table>	Jednostka ewidencyjna	identyfikator	Obręb ewidencyjny	identyfikator		nazwa	026501 1 M. Walbrzych 0027
Jednostka ewidencyjna	identyfikator						
Obręb ewidencyjny	identyfikator						
	nazwa						
Skala mapy	Śródmieście						
<table border="1"> <tr> <td>Nazwa układu współrzędnych</td> <td>prostokątnych płaskich</td> </tr> <tr> <td></td> <td>układu wysokości</td> </tr> </table>	Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich		układu wysokości	1 : 500 „2000” Kronszadt 86		
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich						
	układu wysokości						
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji							
Informacje o służebnościach gruntowych, mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak						
Data opracowania mapy	12.03.2019 r.						

GEODETZA
Daniel Buszczak
 58-300 Walbrzych, ul. Sowia 3/2
 tel./fax 74 8461832, tel. 515 318 592
 NIP 886-158-10-20 Regon: 021816490
Daniel Buszczak

GEODETA UPRAWNIENIY
Daniel Buszczak
 upr nr 17469
 Główny Geodeta Kraju
 58-300 Walbrzych, ul. Sowia 3/2
 tel./fax 74 8461832, tel. 515 318 592
nr uprawnień 17469

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak informacji w mapie urządzeń brzoźowych.

PREZYDENT MIASTA WALERZYCHA

Dotyczy: oddziaływanie na środowisko planowanego w/wykonania prac geodezyjnych i kartograficznych, których realizacja zawierałaby operaty techniczny wdrożony do ewidencji miejscowej, państwowej i wojewódzkiej kartograficznej

P.0265.2019.193

Identyfikacja ewidencyjny materiał zmapy operaty technicznego

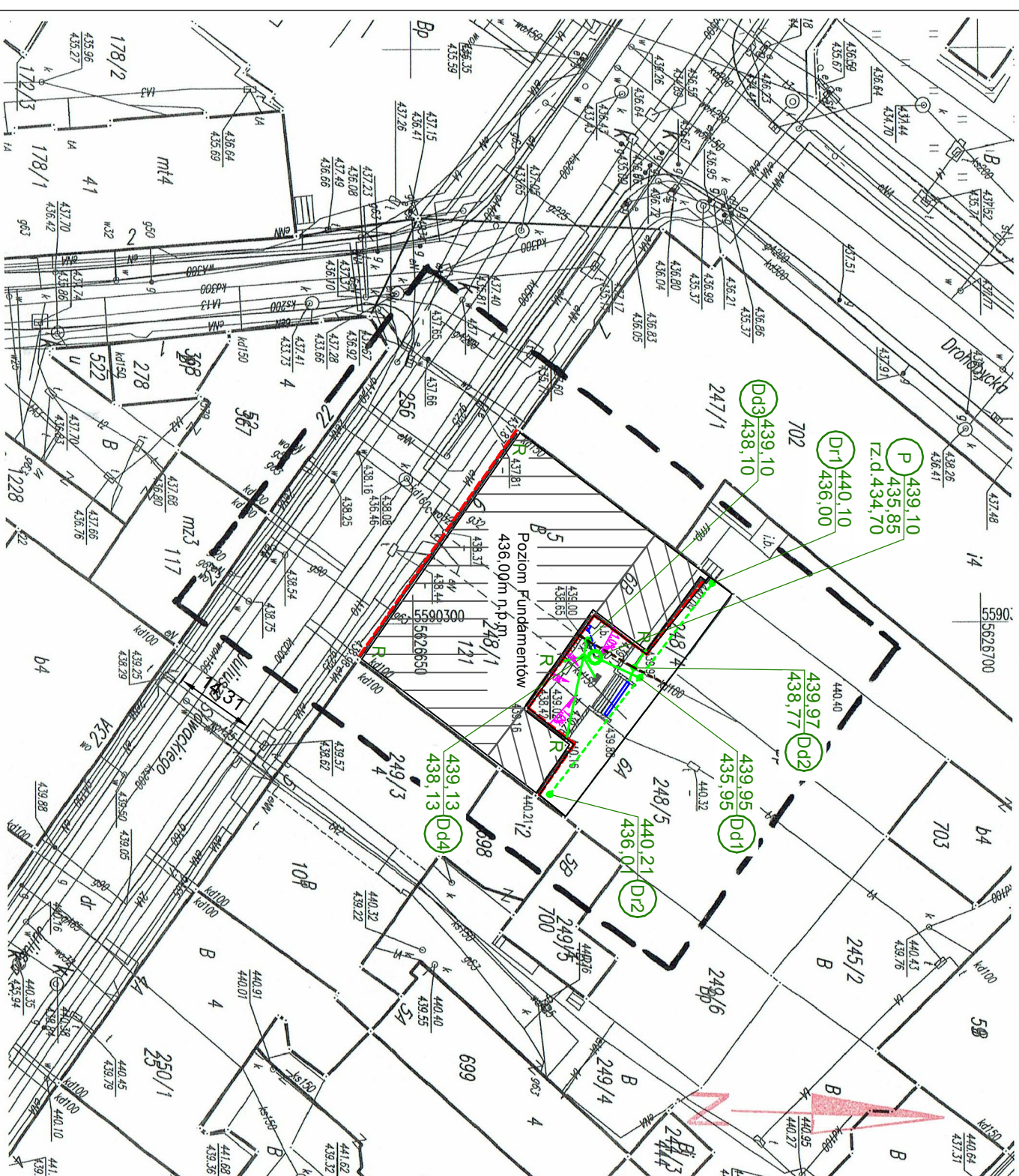
2.0.-03-2019

Dotyczy: wpisanie operatu technicznego do ewidencji materiałów zmapy















Wniosek skierowany do Prezesa Urzędu Geodezyjno-Kartograficznego

Referat: Geodezja i Kartografia

Barbara Szewczyk



LEGENDA

-  Ściany fundamentowe na których projektuje się izolację przeciwilgociową pionową
 -  Projektowany drenaż z rur drenarskich PVC-U Ø126/13mm z geowłókniną
 -  Projektowana kanalizacja z rur kanalizacyjnych PVC-U Ø160mm
 -  Projektowana kanalizacja ciśnieniowa z rur PE Ø32mm
 -  Istniejąca kanalizacja deszczowa kd160
 -  Projektowana studzienka drenarska z tworzywa sztucznego Ø315 mm z wiazem klasy B125
 -  Projektowana studzienka deszczowa z tworzywa sztucznego Ø425mm z wiazem klasy B125
 -  Projektowana studzienka deszczowa z tworzywa sztucznego Ø425mm z wiazem klasy A15
 -  Projektowana przepompownia w studziencie z tworzywa sztucznego Ø1000mm z wiazem klasy A15
 -  Odprowadzenie wód deszczowych z rynny
 -  Projektowany wpust podwórzowy z koszem osadczym kl A15 250x250 mm
 -  Projektowane odwodnienie liniowe klasy B125 o wymiarach 125x150mm- 3,5m
 -  Projektowana instalacja zasilająca - kabel YKY 3*2,5mm2 w ruze ochronnej typu Arot DVK50
 -  Rozdzielnica zasilająco-sterownicza pompowni

Uwazi:

-Należy zachować szczególną ostrożność podczas wykonywania wykopów ze względu na bliskość istniejących przewodów kanalizacyjnych oraz telekomunikacyjnych.

- Teren (przy wejściu od strony podwórka) wyłożyć kostką betonową o gr. 6 cm ze spadkiem 1% do projektowanego wpustu.

 KAPINUS		PROJEKTY BUDOWLANE KIEROWANIE ROBOTAMI NADZÓR ZASTĘPCZY	
www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376 ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)			
Inwestor: Współnotna Mieszkaniowa ul. Słowackiego 6, 58-300 Wałbrzych	Obiekt: Budynek Mieszkalny ul. Słowackiego 6, 58-300 Wałbrzych dz. nr 248/1, 248/4, 256 (dtr.) obręb nr 27 Śródmieście		
Temat: Drenaż, izolacja pionowa i uporządkowanie podłączeń odprowadzenia wód deszczowych	Stadium: PB	Branża: S	Data: 04.2019
Projektant: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW	Tytuł rysunku: Projekt Zagospodarowania Terenu		Skala: 1:500
Asystent: mgr inż. Piotr Kopinowski			Nr rys. 1/S
Asystent: mgr inż. Daria Skowrońska			