

Plan sytuacyjno – wysokościowy
skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz: 7.133.25.14.4.1, 7.133.25.14.4.2, 7.133.25.14.4.3, 7.133.25.14.4.4
Skala: 1:500
Układ współrzędnych: 2000/7, wysokościowy: PL-EVRP2007
Województwo: podkarpackie
Gmina: Padew Narodowa
Obręb: 60 Zarównie
Obiekt: Zarównie dz. nr 551/2, 921, 946/1
Licencja: GO.6642.1.2641.2019_1811_K05

Mapa powstała na bazie mapy zasadniczej.
Mapa aktualna na dzień 07.08.2019 r.
Integralną część niniejszej mapy stanowi mapa ewidencyjna gruntów w skali 1:2000.

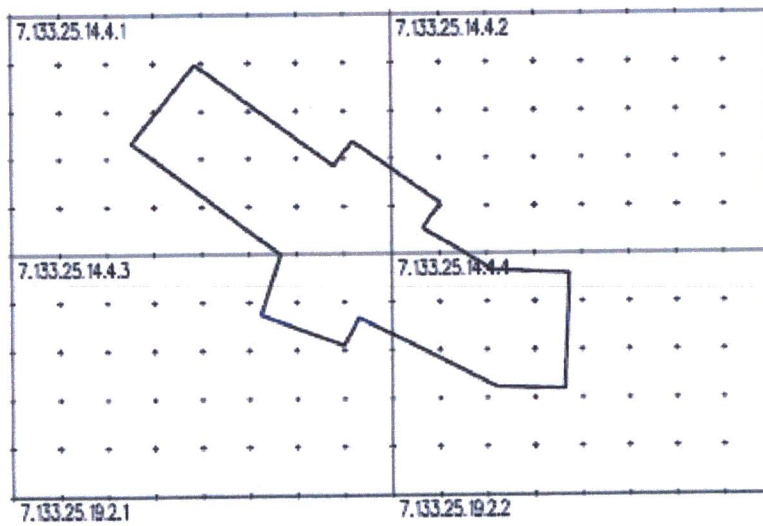
Nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi w obrębie działek przedmiotowych

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane powykonawczo i dokumentacja nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Granice działek spełniają wymogi obowiązujących standardów.

Mielec, 21.08.2019 r. Sporządził: Piotr Klara

Orientacja skala 1:10000



Podpisano na...
STAROSTA POWIATU MIELECKIEGO
Miejski Urząd Ewidencji
Data wpisania do ewidencji: 2019-08-27

Z up. STAROSTY
mgr inż. Roman Misiąg
Kierownik Podziału Ośrodka
Dokumentacji Kartograficznej

Sprawdzono nadawca
projektowych sieci uzbrojenia terenu
z dokumentacją znajdującą się
w Wydziale Geodezji, Kartografii
i Katastru
GO.6642.1.2641.2019

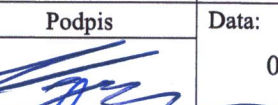


Z up. STAROSTY
mgr inż. Waldemar Mazurek
Kierownik Oddziału
Ubrojenia Powierzchni Projektowej

STAROSTA POWIATU MIELECKIEGO
mgr inż. Waldemar Mazurek
Kierownik Oddziału
Ubrojenia Powierzchni Projektowej

LEGENDA	
	istn. drzewo
	istniejący pomnik
	istn. drzewo istniejąca linia teletech.
	istn. pomnik istniejąca linia energetyczna niskiego napięcia
	istniejąca linia energetyczna średniego napięcia
	istniejąca linia kanalizacji sanitarnej/deszczowej
	istniejący gazociąg
	istniejący wodociąg
	proj. jezdnia
	proj. zjazd z kruszywa
	proj. chodnik
	proj. zjazd z kostki
	proj. skarpy o pochyleniu 1:1,5
	proj. umocnione skarpy o pochyleniu 1:1,5
	proj. sieć kanalizacji deszczowej
	proj. wpust krawężnikowy
	proj. studnia ściekowa z osadnikiem
	istn. waty przeciwpowodziowe

ELEMENTY PODLEGAJĄCE UZGODNIENIU	
LEGENDA - SIECI ELEKTRYCZNE	
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SŁUPA ELEKTRYCZNEGO NR 41 NA ZELBETOWY WIROWANY
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SŁUPA ELEKTRYCZNEGO NR 40 NA ZELBETOWY WIROWANY
	PROJEKTOWANA RURA OŚLONOWA GRUBOŚCIENNA TYPU SRS 160
	PROJEKTOWANA RURA OŚLONOWA DWIUDZIENNA TYPU A 160 FS

LEGENDA - SIECI TELETECHNICZNE	
	PROJEKTOWANA STUDNIA TELEKOMUNIKACYJNA TYPU SKR-1
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ NA ODCINKU T-1 T-2 100m
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ NA ODCINKU T-1 T-2 100m
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ NA ODCINKU T-1 T-2 100m
	PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ NA ODCINKU T-1 T-2 100m
	ELEMENTY UZBROJENIA TERENU PRZEDZACZONE DO UZGODNIENIA

<div><div>BIK</div><div>35 - 222 Rzeszów, ul. gen. L. Okulickiego 17 tel/fax (017)853 79 37 tel. kom. 48 606 918 422 e - mail: biuro@bikkopczyk.pl</div></div>		Investor / Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg w Mielcu		
Nazwa inwestycji / Obiekt: Przebudowa mostu na potoku Rów w m. Zarównie w ciągu drogi powiatowej nr 1 134R Padew Narodowa - Zarównie - Piechoty - Babule, km 3+539		Stadium: PB		
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWY SIECI ELEKTRYCZNE		Skala: 1:500		
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data:
Główny Projektant	mgr inż. Piotr Kopczyk	D-93/82		09.2019 r.
Projektant	mgr inż. Tomasz Siwiec	PDK/0552/PWOE/18		
Sprawdający	mgr inż. Rafał Baj	PDK/0231/POOE/13		
				Nr rysunku: E-01