

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. świętokrzyskie
pow. kielecki
gm. Nowa Słupia
obr. 21 Rudki, ark.8
część działki: 653

wykonął:
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
„PARCELA”
25-550 Kielce, ul. Jeleniowska 46
tel. 331-03-10 Regon 201048538

mgr inż. Andrzej Karaś
geodeta uprawniony
zaśw. GGK nr 20042
25-564 Kielce, ul. Jeleniowska 46
tel. 0 424 580 087

Zaktualizowano mapę w zakresie zaznaczonym kolorem fioletowym.
Mapa powstała w wyniku wektoryzacji mapy
w skali 1:500 oraz pomiaru bezpośredniego.
Granice nieruchomości przyjęto z operatu ewidencji gruntów.

Skala: 1:500

Sekcja: 7.144.21.25.3.2; C-7,8; D-6,7,8; E-6,7,8.

Kielce dn. 01.07.2013 r.

Starostwo Powiatowe w Kielcach
Powiatowy Dział Ewidencji Gruntów i Nieruchomości
W obszarze czynności geodezyjnej i inżynierskiej
Odniesiono do aktów mapy zasadniczej.
Dokumenty z planu sytuacyjnego zostały przyjęte do zasobu
powiatowego w dniu 12.08.2013 r. z numerem ewidencyjnym
pod nr 2340-39/2013
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowana jest budowa składowiska odpadów komunalnych
budowy palenisk, przepływu i inwentaryzacji powierzchni
przez jednostki terenowe i terenowe w granicach
Kierownik Powiatowego Urzędu Geodezji i Inżynierii
Dokumentacji Geodezyjnej i Inżynierskiej
Kielce, dn. 12.08.2013 r.

654/4

5640350,00
7507050,00

654/9

654/4

653 Ba

CODEx		Biurowo Rzeczoznawstwo i Ekonomia Środowiska CODEx Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wielkopolska, ul. Świdnicka 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sądowski@codex.pl www.codex.pl	
Przedmiotem niniejszego projektu jest:		BUDOWA SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH DLA POTRZEB MIEJSKICH I WSIADACZYCH NOWA SŁUPIA NA TERENIE ODCIĄŻAJĄCYM ŚCIEKÓW W RUDKACH DZ. NR EWID. 653, 543/9, 544/9, 654/9, 654/6	
Tytuł rysunku:		PARAMETRY GEOMETRYCZNE I WYSOKOŚCIOWE POWIERZCHNI UTWARZANYCH	
Funkcja	linia / granica	1	
	Specjalność	1:500	
Projektował:	Hieronim Krystofik	191/87/Pw	
	drogowa	1:500	
Data:		styczeń 2014	

OZNACZENIA	
	Granica działki
	Kierunek spływu wody opadowej
	Ściek z płyty korytkowej betonowej 50x60x15
	Ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej prostokątnej
	Opornik betonowy 12x25x100
	Wpust deszczowy
	Rzędna nawierzchni
	Umocnienie skarpy płytą chodnikową betonową 50x50x7
	Istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej, płyt betonowych, jomb
	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej dla kategorii obciążenia ruchem KR3