

Skala 1:500
 Arkusz: 7.129.27.19.3.2
 Układ poziomy: 2000, układ wysokościowy: Kronsztadt 86
 Gm. Kolbuszowa – 180602_4.0001 KOLBUSZOWA
 180605_5.0007 NOWA WIEŚ
 KERG/Nr zgł.: 024-26.2465/2013 (Kolbuszowa)
 025-67.2467/2013 (Nowa Wieś)

Mapa aktualna w określonym zakresie na dzień: 17.04.2013.

Integralną część niniejszej mapy stanowi mapa ewidencji gruntów w skali 1:1000, 1:2000. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub, o których brak jest informacji w instytucjach brązowych.

GEODETA UPRZĄDNIENY

mgr inż. Waldemar Haracz
Upr. zaw. nr 20856

Janusz Grzegorz, Horacz Waldemar, Tokarz Andrzej
Kolbuszowa Dolna
ul. Tambrzeńska 112, 38-100 Kolbuszowa
NIP 814-163-70-67, REGON 160306462

STAROSTA KOLBUSZOWSKI
Powiatowy Biurowiec Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią **przekreślaną...**
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej...
Dokumenty z punktu uwzględniającego przyjęto do
zobowiązania w dniu **09.05.2013**
i zostaje skierowane pod nr **024-264.05.2013**
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane elementy budowlane wymagające
pozwolenia na budowę podlegają wyznaczeniu
i inwentaryzacji powykonawczej, przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
Kolbuszowa, dnia **09.05.2013** /PODPIS/

mgr inż. Janusz Kita
KIEROWNIK POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

STAROSTWO POWIATOWE W KOLBUSZEWIE
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Sprawozdanie z realizacji zadań ZUP w Kolbuszewie
na pierwszy trymestr 2013 roku
[imię] [nazwisko] [adres] [telefon] [e-mail]
[imię] [nazwisko] [adres] [telefon] [e-mail]
Kolb., in. 17.05.2013r. 11 1633 192

REFERENCES

Mohrlych:

The plan shows the proposed road layout for the bypass of the railway station in Łódź. The road is shown as a solid line, with the railway tracks as dashed lines. The plan includes labels for various features: 'linia rozgraniczająca teren inwestycji' (boundary line of the investment area), 'granica terenu międzyowego do przebudowy urządzeń infrastruktury technicznej' (boundary of the area between the investment and the area to be reconstructed for technical infrastructure), 'granice działek' (plot boundaries), 'chodniki gruntowe' (gravel paths), 'jezdnie' (roadways), 'chodniki z kostki bruk' (cobblestone paths), 'zjazdy uliczne' (street crossings), 'przepusty pod zjazdami' (crossings under the crossings), 'pobocza gruntowe' (gravel shoulders), 'jezdnie' (roadways), 'rowy otwarte' (open ditches), 'zjazdy drogowe' (road crossings), 'rowy kryte' (covered ditches), 'PsIV' (a red arrow pointing to a specific location), '216,2' (a numerical value), '229,3' (a numerical value), '40,00' (a numerical value), 'B km' (a label for a specific location), '1 km' (a label for a specific location), 'przeprawy / dl.' (a label for a specific location), and '100m' (a numerical value).

OZNACZENIA RYSUNKOWE	OZN. LITEROWE	NAZWA UZDROBIENIA
	D1, K1-1, K...	Proj. kanalizacja deszczowa
	WL-1, WL...	Proj. studzienki rewizyjne kanalizacji deszczowej
	WL-1, WL...	Proj. studzienki osadnikowe z wpustami ulicznymi
	G1, G...	Proj. wylot (wlot) kanalizacji deszczowej
	ROG - d.	Proj. przebudowa linii gazowej
		Proj. rura osłonowa na linii gazowej
		Istn. linia gazowa do likwidacji
	E1, E...	Proj. przebudowa napowietrznej linii energetycznej
		Proj. oprawy oświetleniowe
	ROE - d.	Proj. rura osłonowa typu AROT A110PS lub A160PS na linii energetycznej
		Istn. linie energetyczne do likwidacji
	T1, T...	Proj. przebudowa linii telekomunikacyjnej
	ROT - d.	Proj. rura osłonowa typu AROT A160PS na linii telekomunikacyjnej

Biuro Usług Projektowych NAZWA OBIEKTU:
Skarpa Rozbudowa drogi gminnej Nr 104011R
ul. Piaskowej w Kolbuszowej

37-600 JAROSIN ul. Podkowiezkiego 37/15 tel. fax: 15 621 100 11 email: skarpa@gr.prona.pl		GR. PRONIA S.A. KOSZCZEW			
Specjalność: sanitarna					
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI		DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Grzegorz Bednarski	S-129/01		02-2014	
Sprawdzający	mgr inż. Kazimierz Pajda	97/00		02-2014	

Skala:	Nazwa rys.	Nr rys.
1:500	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	2

OZNACZENIE STUDZIENKI	RZĘDNA TERENU	RZĘDNA DNA
K30.1	219,70	218,87
K31.2	220,69	219,97
K32.2	222,19	221,31
K33.2	223,15	222,10
K34.2	223,36	222,25
K35.2	223,53	222,43
D30	219,75	218,84
D32	222,25	221,20