

WE-0 oś "E"	WD-2 oś "D"	WD-1 oś "D"	WD-0 oś "D"
E=6500936.4 N=5885010.9	E=6500944.41 N=5885546.76	E=6500944.038m N=5885561.72m alfa = 90.866 GRAD T1=8.66m T2=8.66m	E=6500887.86 N=5885567.87

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy

Miejsce projektowane ślad uzgadnianie w ZUP

Stan na dzień: 09.01.2020 r

Pracodawca: sta, ze niniejszy dokument zostal opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, w oparciu o ewidencje materiałow, państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZY

Grodzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

Identyfikator ewidencyjny materiałow zasobu - operatu technicznego:

P.0461.

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałow zasobu:

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1 : 500

Bydgoszcz ul. Podlesna, Lucka

PUWG "2000" S.6 układ wys. "Amsterdam"

arkusz mapy : 6.193.21.21.2.3, 6.193.21.21.4.1, 6.193.21.21.4.3, 6.193.21.21.01.2.1

jednostka ewidencyjna 046101 m. Bydgoszcz

obrob. 139,153,155,156

MPG.D.422.0048.2020

Nie wykonano ustalenia obciążen szuwalniami gruntowymi

Ks.rob.8944/2020 Wyk.A.Izbaner upr 16722

Bydgoszcz 29.02.2020 r

- Legenda
- proj. krawężnik wyst. 12 cm
  - proj. krawężnik wyst. 2 lub 4 cm
  - proj. opornik drogowy
  - proj. obrzeże chodnikowe

Rozbiórka budynków

- proj. jezdnia główna
- proj. jezdnia główna wzmocniona
- proj. warstwa ścierna
- proj. nawierzchnia zatok parkingowych
- proj. nawierzchnia miejsc parking.
- dla niepełnosprawnych
- proj. opaska z kostki żółtej
- proj. chodnik z płytek bet. 50x50
- proj. chodnik z kostki betonowej
- proj. jazdy indywidualne
- proj. jazdy typu ciężkiego
- proj. progi zwalniające
- proj. zieleń
- proj. dowiązanie do ist. drogi
- proj. płytki ostrzegawcze
- proj. płytki kierunkowe
- proj. drzewa

Program utwardzania ulic gruntowych zlokalizowanych na terenie Miasta Bydgoszczy			
Inwestor: ZDMiKP w Bydgoszczy	Stadium		Uprawnienia
	PROJEKT TECHNICZNY		Podpisy
	Projektant	mgr inż. W. Palicki	UAN-KZ-7210/278/87 upow. do sporz. proj. drog., typ. most. przepr. KUP/3/POOK/03 w spec. konstr. budowlanej
	Sprawdzający	mgr inż. Robert Jakielski	KUP/0126/POOD/08 Upoważn. do projektowania baz. ogólnych w spec. drogowej
Przedmiot opracowania: PLAN SYTUACYJNY		LIPIEC 2023	1:500
		Data	Skala
			Nr rysunku

