

Węzeł "DZIELNICOWY"

KONIEC PROJEKTOWANEJ
ŁĄCZNICZY W DZ3
km 0+580.00

POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO ROWU U
km 0+060.00
POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO
km 0+023.00

KONIEC PROJEKTOWANEGO ROWU US
km 0+275.00

KONIEC PROJEKTOWANEGO ROWU T.

WIADUKT
DROGOW
WD1

Trasa Sucharskiego

Nr uzgodnienia 47475/22.....data 06-12-2022
W obszarze opracowania nie występują urządzenia Orange Polska.
Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy.

Podpis..... *Lidický Michal*

Uzgodniono w Orange Polska S.A.

Informuje, że na obszarze objętym opracowaniem istnieje prawdopodobieństwo występowania niezidentyfikowanych urządzeń technicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z OPL a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do Orange i uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie zamierzeń.

Uzgodnienie ważne jest 12 miesięcy.

Nr uzgodnienia: 47475/TTDSILU/P/2022, data: 06-12-2022

Podpis: Ladislav Huber

Warszawa

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Oblekt: Gdańsk - ul.Sucharskiego-Kontak

identyfikator 1 nazwa Jednostki ewidencyjnej [naz.] 226091
identyfikator 1 nazwa oddziału ewidencyjnego 253
Nr sekcji 6.222.28.28.2.AA.2.ZB.JJ.
Nr KERG : 6640_35700_2015

Nazwa wpisywanych praktycznych plachtek 1000 strona 6
Główny typ włókna adhezywnego.Konstrukt 66 sta
miej 1 nazwa lub numer polski.Hist wykładni może być poślizg
osady naczynia[je] ten podłoża.

020 - 200
Tomasz Gorucki
73-471 Góleska, ul. Wiecha 5
NIP 857-000-48-82, E-mail: 1810900779
tel./fax (506) 366 20 27, 0 101 745 085

Wskazanie numerów telefonów i adresów podanych powyżej, nie stanowi
gwarancji ich poprawności.

GEODETA
Małgorzata Śrubowska
ul. Piłsudskiego 12702

■ Oznaczenie greńic obszaru, który był przedmiotem odwoł/zacji

Odrzek, data 25.02.2015r.
Służebności gruntowych nie badano.

Urząd Miejski w Gdańsku, Wydział Geodazji

[illegible]

Przegląd arkuszy

Treść mapy uzgodniono na podstawie danych listnie/je
RKSPUT-Gdańsk o wzroście/je uzgodniono następująco
-patrz mapa
sekcja 6.22.26.9.3A.19.3.2
















Gdańsk, dnia 25.02.2015r. wył. M. Zygmuntowska

LEGENDA:

- Granica państwa drogowego wg MPZP
- Istniejąca granica państwa drogowego Trasy Sucharskiego
- Proj. granica państwa drogowego wg MPZP na terenie należącym do ZMPG S.A.

-----	Granica obskurno objepljenog i hvaljenog maga do celow projektowania	
-----	Projektowanie kraj. bet. wystąpiły 20:10	-----
-----	Projektowanie kraj. bet. obniżony 20:30	-----
-----	Proj. kraj. bet. zmniejsz. wysokości 20:10	-----
-----	Projektowanie kraj. wzdł. jądru	-----
-----	Proj. obrotu i chodnikowe bet.	-----
-----	Projektowanie o jądru	-----
-----	Projektowanie pobocze gruntowe	-----
-----	Projektowanie barierki odcinowej	-----

	Projektowana beltoznada U-11a		Projektowana
	Projektowane nawierzchnie jezdní		Projektowana
	Projektowane chodniki		Projektowana
	Projektowana siatka rownowa		Projektowana
	Projektowane nawierzchnie z kostki kamiennej		Demontaż i
	Proj. tramwaj		urządzenie
	Projektowany przepust drogowy		Trasa linii ká
	Projektowany przepust melioracyjny		Projektowana
	Projektowany wypust		Proj. kanał

-  Projektowany ściek kontrowy
-  Projektowana skarpa i row dogłowy
-  Projektowany rów melioracyjny
-  Projektowane konstrukcje wsporne oszalowania porownego wraz z obrysem fundamentu
-  Zabezpieczenie istniejących rurowciągów
-  Proj. ślasy obiektu mostowego wraz z obrysem fundamentu
-  Projektowane mury oporowe
-  Projektowane ścieki przykrawężnikowy
-  Trasy przebiegu
-  Zaznaczenie krawędzi
-  Proj. muru oszalowania
-  Liniowy fundament
- Projektowane konstrukcje
-  Projektowane konstrukcje
-  Projektowane konstrukcje
-  Proj. krawędzi

Projektywanie gniazda pod wagę samochodową
Zabieranie cięgi nad gązociągami
w rejony ulładu zaworowo - upustowego
(wg rys. konstrukcyjnego)

Układaj (a) od cienia rowu melioracyjnego
Układaj (a) istniejące bariery ochronne

Proj. kani...
Proj. pelle...
Proj. kable...
Studnie lab...
Proj. maury...
Uziemienie...
Projekowa...

 **EUROPROJEKT GDAŃSK S.A.**
80-680 Gdańsk; ul. Nadwiślańska 55

documentacja)	Forma podstawowa: 1. opisowo - Fot - zdjęcie 3 -	
Stadium / Etap	Projekt zagospodarowania terenu	Dr
Typu rysunku	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU ŁĄCZNICA WDZ3 ORAZ ULICA NR	
Główny projektant	mgr inż. Marcin Niegowski	mgr inż. KKS/Gd/0002 - sp

Polepatan	mp. ind. Panai Bradaididi	up. = POU008PO001
Polepatan	mp. ind. Pateh Samah	up. = MAZ008PO001
Spandakur	mp. ind. Marek Sawaika	up. = ZU0080 - spec. MA
Opasowai	mp. ind. Andrik Kaniatich	up. = POU008PO001