

Mapa do celów projektowych

Skala 1:500

Bydgoszcz - ul. Trzcinowa

Arkusz mapy 420_1233

Obręb: 046101_1.0312

Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów pomiarowych geodezyjnego i kartograficznego prowadzonego przez

MIEJSKĄ PRACOWNIE GEODEZYJNĄ W BYDGOSZCZY

w dniu 26.10.2021r.

co potwierdza protokół nr 1. z pozytywnym wynikiem weryfikacji

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Tomasz Kosiński Uprawnienia GUGiK 20816

Zespół Usług Geodezyjnych Projektowej w Bydgoszczy

Aktualizacja projektu wykonana zgodnie z zasadami

Brak projektowanych sieci w ZUDP

Stan na dzień 07.10.2021r.

Biurow Usług Geodezyjnych DELTA

ul. Gdańska 139, 85-022 Bydgoszcz

REGON 092359347 • NIP 967-101-83-74

tel. 52 522 33 82, kom. 693 766 711

woj. kujawsko-pomorskie

Jedn. ew. 046101_1.m. Bydgoszcz

PUMG 2000 s.6

ukł. wys. PL-EVRF 2007-NH

MPG.D.422.2999.2021

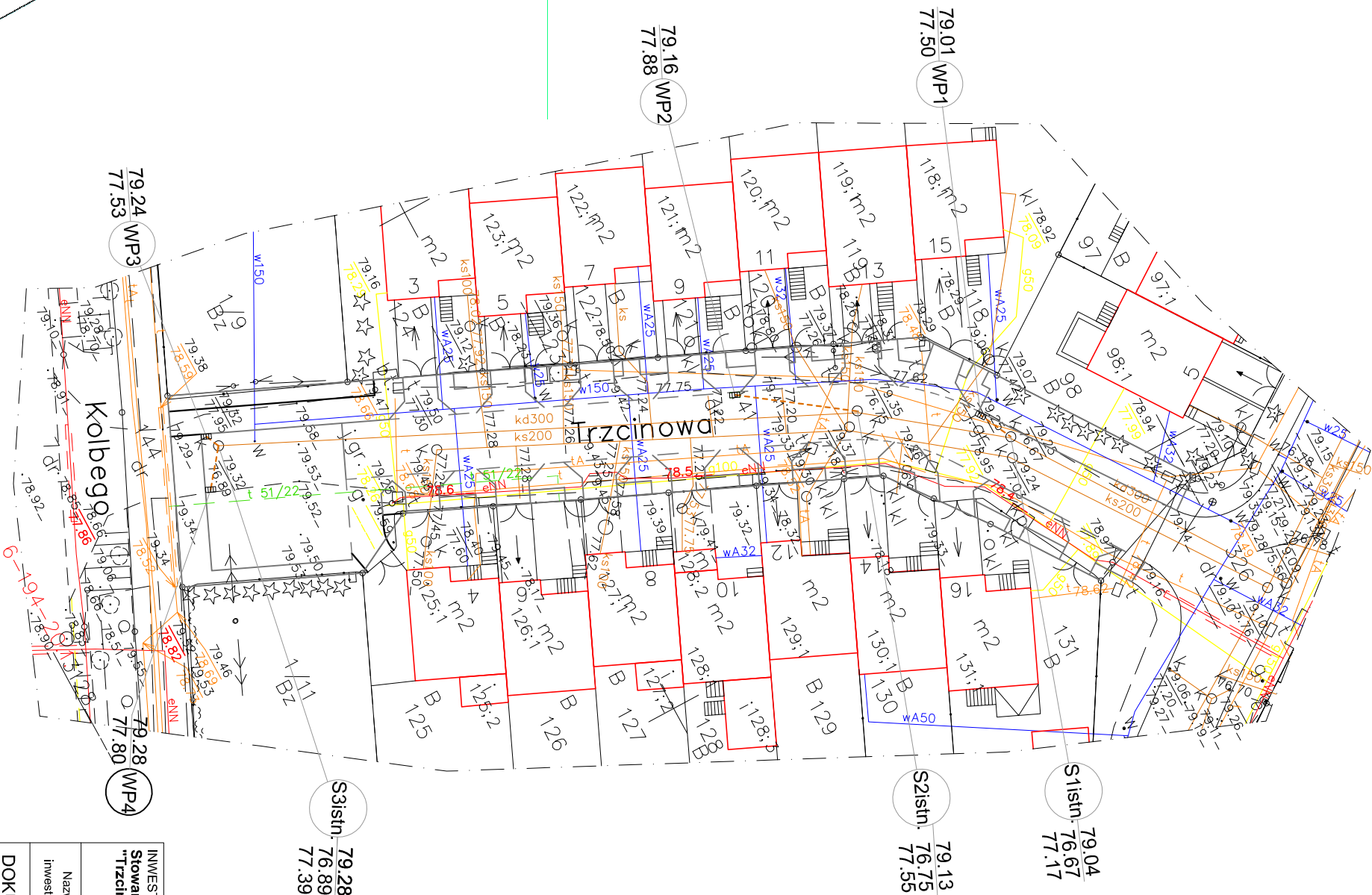
Bydgoszcz, dnia 19.10.2021r.

zakres aktualizacji

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Zgodnie z Rozporządzeniem z dnia 18 sierpnia 2020r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych ... (Dz.U. 2020 poz. 1429) niniejsza mapa została opracowana zgodnie z celem projektowym określonym przez zamawiającego, dostosowując opracowanie do projektowanej inwestycji.

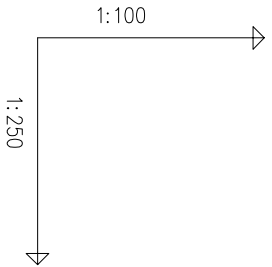
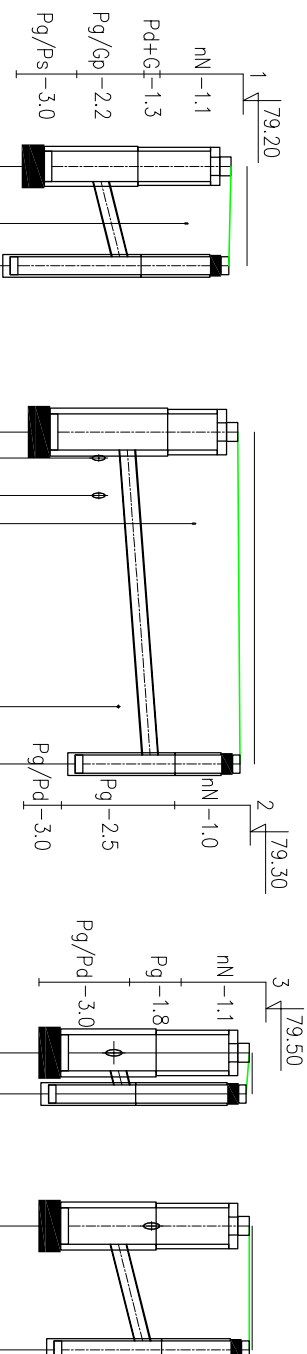


Za zgodność z oryginałem z kopią mapy do celów projektowych

proj. wpust uliczny




proj. przykanalik deszczowy z włączeniem do istn. studni

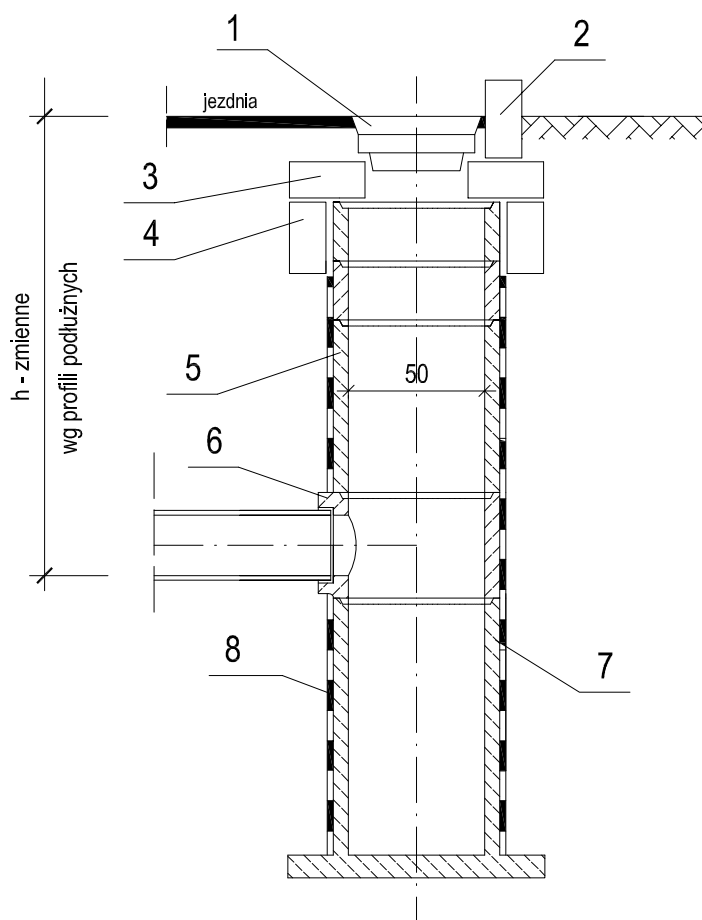
INWESTOR: Stowarzyszenie "Trzcinowa buduje drogę 25/75"		BIURO PROJEKTÓW: Pracownia Projektowa KONICZYŃA	
ul. Trzcinowa 6 85-435 Bydgoszcz		ul. Brzozowa 7 85-031 Osiebleko	
Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA UL. TRZCINOWEJ W BYDGOSZCZY WRAZ Z ODWODNIENIEM ORAZ Z BUDOWĄ SIECI GAZOWEJ WRAZ Z PRZYLĄCZAMI		
DOKUMENTACJA DO ZGŁOSZENIA			
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny - budowa przykanalików		
Projektant:	mgr inż. Hanna Bartnik		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Magdalena Pietrzak-Fiedor		Podpis:
Data:	05.2022	Skala: 1 : 500	Nr Rysunku: KD - 1



POZIOM PORÓWNAWCZY		65.00 m n.p.m.		Istn.. studnia		Istn. kabel telek. t, Rz.o.=78.45		wpust uliczny, Rz.d.=76.22	
PROJ. RZĘDNA TERENU		79.04		79.02		79.01			
RZĘDNA TERENU ISTN.		79.25		79.25		79.25			
RZĘDNA DNA KANAŁU		76.67		77.17		77.36		77.50	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		2.37		1.87		1.66		1.51	
SPADKI, DŁUGOŚCI		100%		3.5m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ				de200x5.9 PVC SN 8 L = 20.0m					
ODLEGŁOŚCI		0.0		2.0		3.5			
HEKTOMETRY		SisIn.1		WP1		SisIn.2		WP2	
		0.0		2.0		3.0		11.0	
		0.0		1.5		4.0			
		0.0		4.0					




1. Otwór w ism. studniach wykonać bez ich rozkurlania np. za pomocą wiertnicy.
2. Uszczelnienie przykanalików masą uszczelniającą wodoodporną np. Drizoro
3. Przed przystąpieniem do robót należy określić dokładną rzędną posadowienia ism. gazociągu (w przypadku znacznej rozbieżności z rzędną przyjętą w projekcie należy skontaktować się z autorem opracowania).
4. Zagłębienie istniejących przewodów infrastruktury podziemnej wprowadzono orientacyjnie. Należy je zweryfikować na etapie wykonawstwa.

INWESTOR: Stowarzyszenie "Trzcinowa budule droge 25/75" ul. Trzcinowa 6 83-435 Bydgoszcz		BIURO PROJEKTÓW :  Pracownia Projektowa KONICZYNA ul. Brzozowa 7 86-031 Osielesko	
Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA UL. TRZCINOWEJ W BYDGOSZCZY WRAZ Z ODMODNIENIEM ORAZ Z BUDOWĄ SIECI GAZOWEJ WRAZ Z PRZYLĄCZAMI			
DOKUMENTACJA DO ZGŁOSZENIA			
Nazwa rysunku:	Profil podłużny przykanalików	KUP/0144P/WOS/13	Podpis: 
Projektant:	mgr inż. Hanna Baranik do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłoty, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	KUP/0051P/WOS/14	Podpis: 
Sprawdzający:	mgr inż. Magdalena Pietrzak-Redde do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci instalacji urządzeń ciepłoty, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
Data:	.05.2022	Skala: 1 : 100/250	Brzaz: S
		N Rysunku:	KD - 2



OZNACZENIA

- 1-Wpust żeliwny typowy kl. D-400, na zawiasach uchylny o wymiarach 425x625mm
- 2-Krawężnik
- 3-Pierścień utrzymujący 906x150mm
- 4-Pierścień odciążający 960x250mm
- 5-Rura pośrednia Ø500mm
- 6-Przejście szczelne dla rury Ø0.20m PVC
- 7-Element denny wpustu 500x900mm
- 8-Masa bitumiczna

INWESTOR: Stowarzyszenie "Trzcinowa buduje drogę 25/75" ul. Trzcinowa 6 85-435 Bydgoszcz		BIURO PROJEKTÓW :  Pracownia Projektowa KONICZYNA ul. Brzozowa 7 86-031 Osielesko	
Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA UL. TRZCINOWEJ W BYDGOSZCZY WRAZ Z ODWODNIENIEM ORAZ Z BUDOWĄ SIECI GAZOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI		
DOKUMENTACJA DO ZGŁOSZENIA			
Nazwa rysunku:	Wpust uliczny typowy		
Projektant:	mgr inż. Hanna Bartnik do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Podpis: 
Sprawdzający:	mgr inż. Magdalena Pietrzak-Fedde do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Podpis: 
Data:	Skala:	Branża:	Nr Rysunku:
.05.2022	SCHEMAT	S	KD - 3

