

Bydgoszcz - skwer Alojzego Bukolta

Arkusz mapy 321_1613; 321_1631

Obręb: 046/01_1.0496

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPGD.422.875.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Bydgoszczy
Wykonawca prac geodezyjnych	Biurowisko Usług Geodezyjnych DELTA ul. Gdańska 139 85-022 Bydgoszcz, NIP: 967-101-83-74 Tel. 52 522 33 82, kom. 693 766 711
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 25.05.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIENIY mgr inż. Tomasz Kosieniak uprawnienia GUGIK 20816

Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
~~Aktualnie projektowane sieci uzgodnione w ZUDP~~
Brak projektowanych sieci w ZUDP
Stan na dzień 19.04.2023r.

woj.: kujawsko-pomorskie
jedn.ew: 046101_I, m. Bydgoszcz
PUWG 2000 s.6
ukł.wys.PL-EVRF 2007-NH
MPG.D.422.875.2023
Bydgoszcz, dnia 15.05.2023r.
----- zakres aktualizacji

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

UWAGA:
Niniejsza mapa jest wydrukiem w skali 1:500
mapy do celów projektowych
zaewidencjonowanej w Bydgoszczy
w dniu 25.05.2023r Protokołem nr 1
Identyfikator zgłoszenia MPG.D.422.875.2023
zgodność z oryginałem potwierdzam
mgr inż. Bartosz Dyszkiewicz

Biuro 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

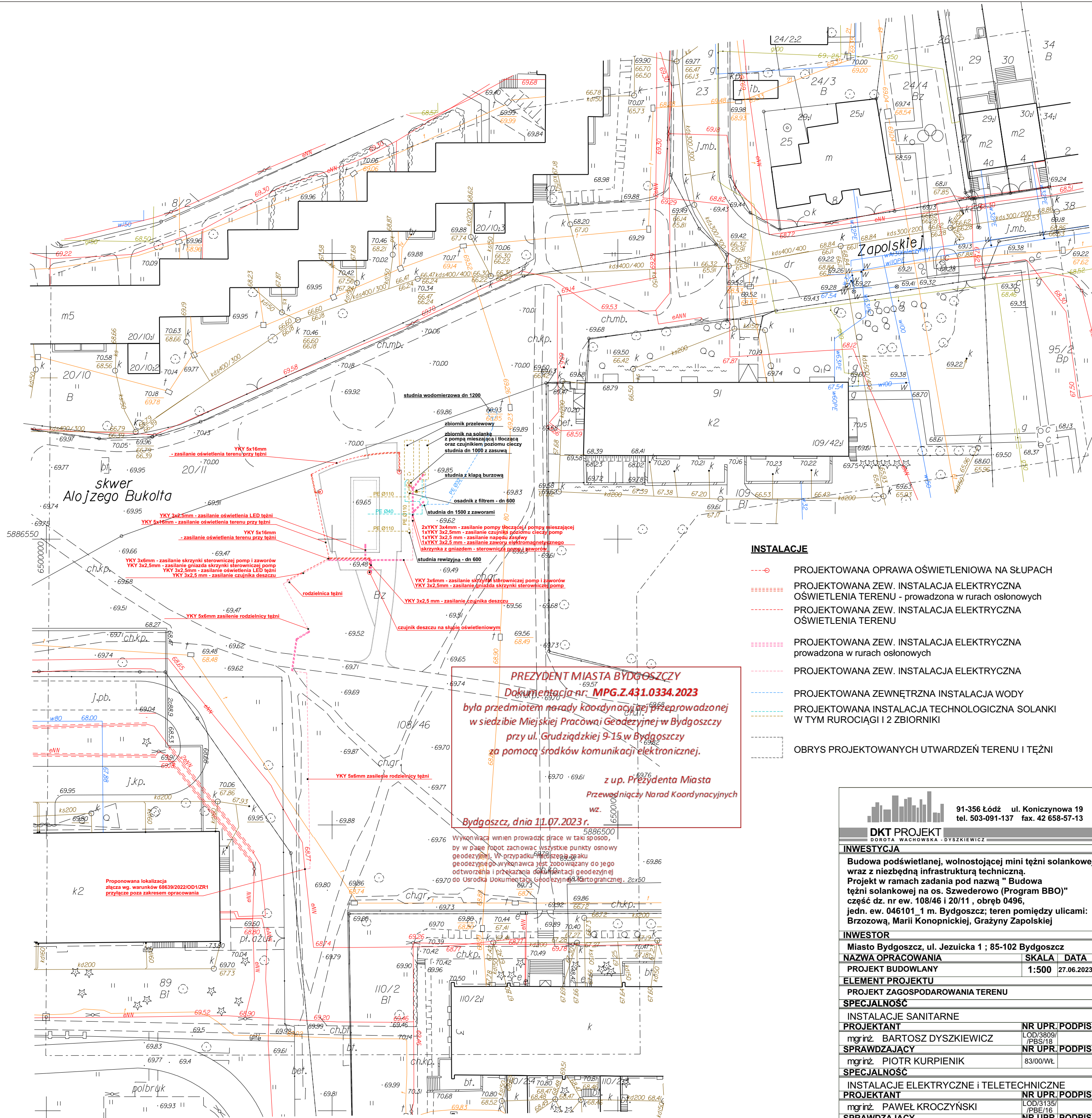
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

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.

Tomasz
Kosieniak

Elektronicznie
podpisany przez
Tomasz Kosieniak
Data: 2023.05.26
08:41:42 +02'00'

mgr inż. Tomasz Kosieniak
uprawnienia GUGIK 20816



INSTALACJE

- | | |
|-------|---|
| ---- | PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIOWA NA SŁUPACH |
| ===== | PROJEKTOWANA ZEWN. INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA TERENU - prowadzona w rurach osłonowych |
| ----- | PROJEKTOWANA ZEWN. INSTALACJA ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIA TERENU |
| ===== | PROJEKTOWANA ZEWN. INSTALACJA ELEKTRYCZNA prowadzona w rurach osłonowych |
| ----- | PROJEKTOWANA ZEWN. INSTALACJA ELEKTRYCZNA |
| ---- | PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY |
| ---- | PROJEKTOWANA INSTALACJA TECHNOLOGICZNA SOLANKI W TYM RUROCIĄGI I 2 ZBIORNIKI |
| ----- | OBRYS PROJEKTOWANYCH UTWARDZEŃ TERENU I ŹEŹNI |

		91-356 Łódź ul. Konieczynowa 19 tel. 503-091-137 fax. 42 658-57-13	
DKT PROJEKT DOROTA WACHOWSKA - DYSZKIEWICZ			
INWESTYTOR			
Budowa podświetlanej, wolnostojącej mini tężni solankowej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Projekt w ramach zadania pod nazwą " Budowa tężni solankowej" o os. Szwederowo (Program BBO)" część dz. nr ew. 108/46 i 20/11 , obręb O496, jedn. ew. 046101_1 m. Bydgoszcz; teren pomiędzy ulicami: Brzozową, Marii Konopnickiej, Grażyny Zapolskiej			
INWESTOR			
Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuita 1 ; 85-102 Bydgoszcz			
NAZWA OPRACOWANIA	SKALA	DATA	
PROJEKT BUDOWLANY	1:500	27.06.2023	
ELEMENTY PROJEKTU			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
SPECJALNOŚĆ			
INSTALACJE SANITARNE			
PROJEKTANT	NR UPR.: PODPIS		
mgr inż. BARTOSZ DYSZKIEWICZ	LOD/3809/ /PBS/18		
SPRAWDZAJACY	NR UPR.: PODPIS		
mgr inż. PIOTR KURPIENIK	83/00/WL		
SPECJALNOŚĆ			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE			
PROJEKTANT	NR UPR.: PODPIS		
mgr inż. PAWEŁ KROCZYŃSKI	LOD/3135/ /PBE/16		
SPRAWDZAJACY	NR UPR.: PODPIS		
mgr inż. STANISŁAW CŹWIRKO - GODYCKI	239/01/WL		
RYSUNEK	NR RYSUNKU		
Zagospodarowanie terenu - zewn. inst. wod-kan i elektryczne			PB.ZGT.2.