

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.191.26.19.1.2

LEGENDA:

- Granica opracowania ≠ granica działki
Projektowane obrzeża betonowe
Projektowane zewnętrzne odcinki instalacji wody PE dn=32mm
Projektowane zewnętrzne odcinki instalacji elektroenergetycznej YKY 4x4,0mm²
SW Istniejąca studnia z zaworem wody dla fontanny
ST Projektowana studnia technologiczna
SkS Istniejąca studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej
Z1 Projektowane zamglawiacze

BILANS POWIERZCHNI TERENU:

Powierzchnia działki:	3,8211 ha	
Powierzchnia terenu objętego opracowaniem:	0,1400 ha	100%
Istniejąca fontanna:	43,06 m ²	3,08%
Istniejące nawierzchnie utwardzone:	215,84 m ²	15,42%
Projektowane nawierzchnia utwardzona:	34,76 m ²	2,48%
Powierzchnia biologicznie czynna - zieleń:	147,76 m ²	10,55%
Powierzchnia biologicznie czynna - piasek:	958,58 m ²	68,47%

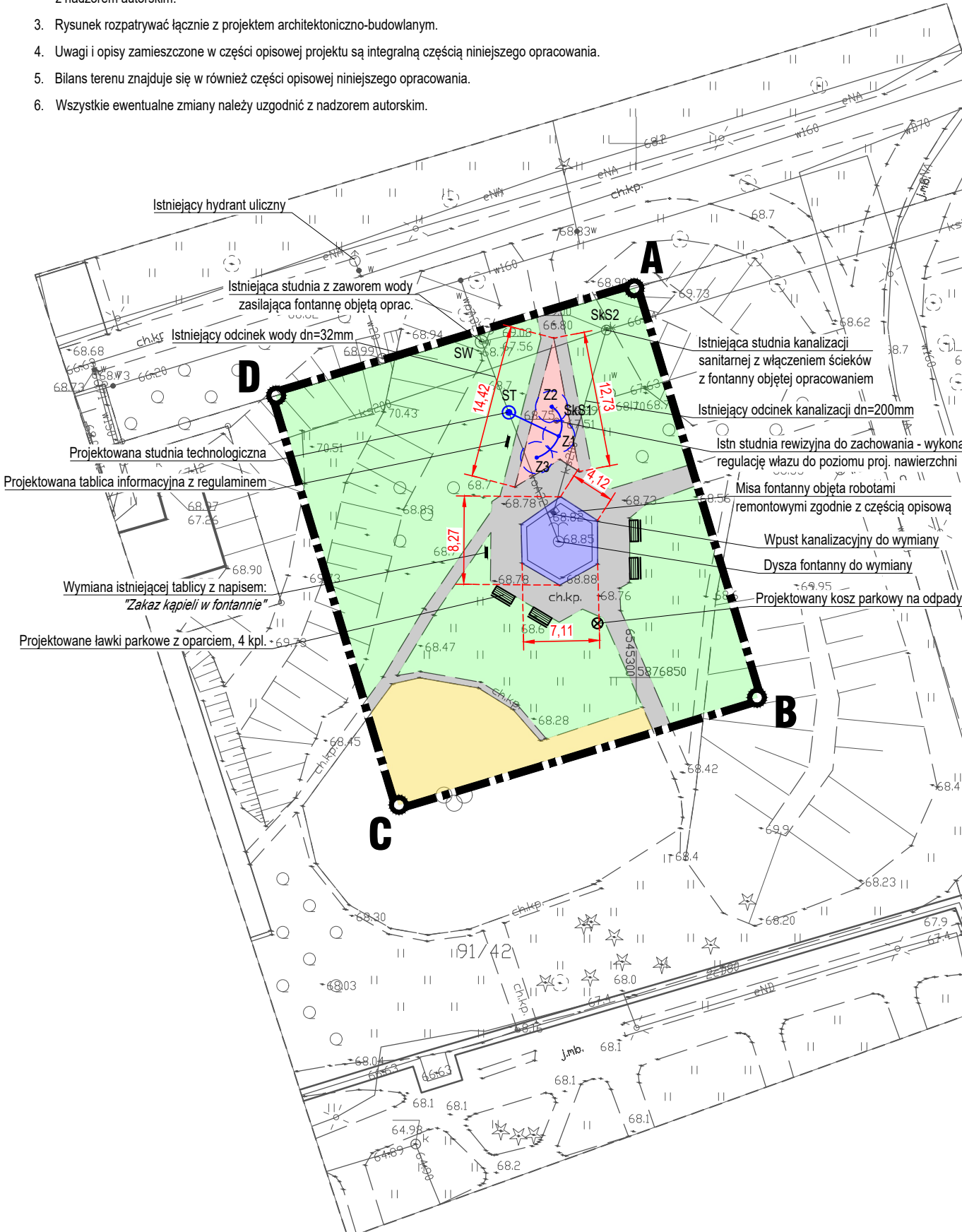
UWAGI:

- Wszystkie wymiary podano w metrach.
- Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie przed przystąpieniem do kolejnych etapów budowy oraz zamiawianiem produktów budowlanych, a zaistniałe niezgodności należy wyjaśnić i uzgodnić z nadzorem autorskim.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektoniczno-budowlanym.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.
- Bilans terenu znajduje się w również części opisowej niniejszego opracowania.
- Wszystkie ewentualne zmiany należy uzgodnić z nadzorem autorskim.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych
Nr protokołu kontroli
data przyjęcia operatu do zasobu
Imię i nazwisko kierownika prac nr uprawnień

Prezydent Miasta Torunia
WGK.6640.610.2022
WGK.6640.610.2022_13849
15.04.2022r.
Franciszek Helwich 6492



0	21-04-2022	Pierwsze wydanie
rewizja	data	opis zmian i uwagi
X-3UD Biuro Projektowe X-BUD Piotr Bielecki 87-100 Toruń (Poland), ulica Jana Dekerta 22 tel./fax +48 56 654 0648, www.XBUD.com.pl		
inwestor	Gmina Miasta Toruń 87-100 Toruń, ulica Wały Generała Władysława Sikorskiego 8	
inwestycja	Rewitalizacja fontanny na osiedlu Na Skarpie w Toruniu działka ewid. nr 91/42 z obrębu 58, gm. M. Toruń	
faza projektu	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
temat rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
branża	ARCHITEKTURA	
funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień i specjalność
projektował	mgr inż. arch. ANNA SZULC	UAN-IV/8346/126/TO/88 w specjalności architektonicznej
projektował		
opracował	mgr inż. SŁAWOMIR BIELECKI	
kod obiektu	format	skala
-	A3	1:500
	data	nr rys.
	21 kwietnia 2022	Z-01
		rewizja
		-
Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie X-BUD Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian w całości lub części bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze. This document is the exclusive property of X-BUD Project cannot be used or reproduced in part or as whole without the consent of the Designer. Reproduction or use without written permission of the Designer is prohibited.		