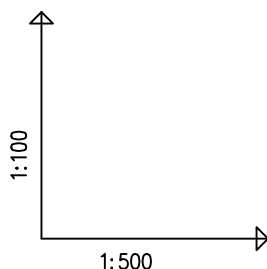
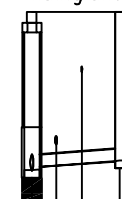


dz.nr 3/1 obręb 296 dz.nr 3/2 obręb 296



naw.grunt.



Proj. studnia kanalizacyjna Ø1,0m

proj. wodociąg Ø110mm, Rz.o.=54.90

proj.kabel energet.wg. naniesień ZUDP 378/22

Proj.studzienka kanalizacyjna Ø600mm

UWAGA:

1. Projektowane przyłącze sanitarne posadowić bezpośrednio na piaszczystym gruncie rodzimym, pozbawionym większych frakcji gruntu.
2. Projektowane przyłącze sanitarne wykonać w szalowanym wykopie otwartym.

POZIOM PORÓWNAWCZY 45.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	56.60	56.60	56.60	56.60
RZĘDNA DNA KANAŁU	54.50	54.54	54.56	54.59
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.10	2.06	2.04	2.01
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	5.70m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160x4,7mm	PVC	
ODLEGŁOŚCI	0.00	1.6	3.30	5.70

S4 S4.1



Agatom Projekt Instalacje Sanitarne

INWESTOR	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy-Sp.z o.o. ul.Toruńska 103 85-817 Bydgoszcz			
OBIEKT	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej od ul. Działowiec - dz.nr 1/1, 2/1, 3/1, 4/4, 5/1, 6/1 obręb 296 w Bydgoszczy			SKALA 1:100/500
TREŚĆ RYS.	Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej-dz.nr 3/2			DATA 03.2023
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztofa Tonczak	KUP/0051/PD/S/14		RYS. nr 8
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Łukasz Manikowski	KUP/0121/PW/BS/19		