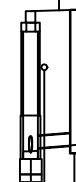
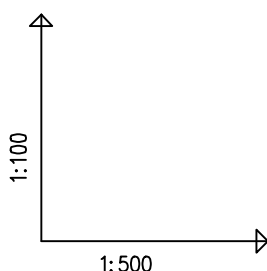


dz.nr 29 obręb 452      dz.nr 2/4 obręb 452

naw.grunt.



Projstudnia kanalizacyjna Ø1,0m

Istn.kabel eNN

Projstudzienka Ø600mm

POZIOM PORÓWNAWCZY 20.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		32.88	32.88
RZĘDNA DNA KANAŁU		31.03	31.07
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.85	1.81
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.5%	1.79
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160x4,7mm	2.90m
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.90
			2.90

#### UWAGA:

1. Projektowane przyłącze sanitarne posadowić bezpośrednio na piaszczystym gruncie rodzimym, pozbawionym większych frakcji gruntu. Na odcinku, gdzie występują grunty nienośne należy je wymienić na piasek średni i wykonać podsypkę z równomiernie zagęszczonego piasku średniego o grubości warstwy 40cm.
2. Projektowane przyłącze sanitarne wykonać w szalowanym wykopie otwartym.
3. Należy wykonać odwodnienie wykopów.

S3 S3.1

Agatom Projekt Instalacje Sanitarne

OBIEKT	Budowa przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej do działki nr 2/4 obręb 452 przy drodze dojazdowej od ul.Toruńskiej w Bydgoszczy	SKALA 1:100/500
TREŚĆ RYS.	Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej-dz.nr 2/4	DATA 09.2021
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztofa Tomczak	KUP/0051/PQDS/14
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Łukasz Manikowski	KUP/0121/PWBS/19
		RYS. nr 3