



POZIOM PORÓWNAWCZY	80.00 m n.p.m.	proj. zbiornik bezodp.		proj. studnia z kregów		Skrzyżowanie z proj.		ściana proj. budynku	
RZĘDNA TERENU		92.40		92.45				92.70	
RZĘDNA DNA KANAŁU			90.75		90.94				91.45
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			1.65		1.51				1.25
SPADKI, DŁUGOŚCI			3%	23.5m					
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø160x4.7PVC SN8 L=23.5m							
ODLEGŁOŚCI		0.0		6.0	6.0		17.5		23.5
HEKTOMETRY		ZB-1		S-1					bud1



0

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:	
Budowa montowni z częścią szkoleniowo-testową i magazynem w Grębocinie, dz. nr 249/3	
INWESTOR:	
BAUSAN ALUMINIUM Sp. z o. o. ul. Włodawska 131, 87-100 Toruń	
PROJEKT BRANŻOWY	
PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Rafał Steżewski Nr upr. KUP/007/IPVBS/17	mgr inż. Marek Kowalski Nr upr. KUP/0205/PVBS/17
PRACOWNIA PROJEKTOWA PRO-KOR ul. Dąb 7B, 87-100 Toruń tel. kom. 519-135-302 e-mail: biuro@pro-kor.pl www.pro-kor.pl	upr. do proj. i kier. robotami budowlanymi bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocigowych i kanalizacyjnych

Profil podłużny doziemnej instalacji kanalizacji sanitarnej