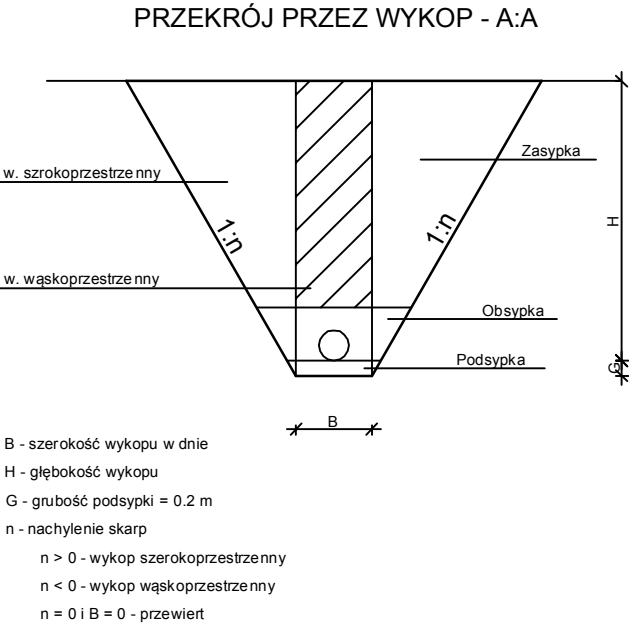
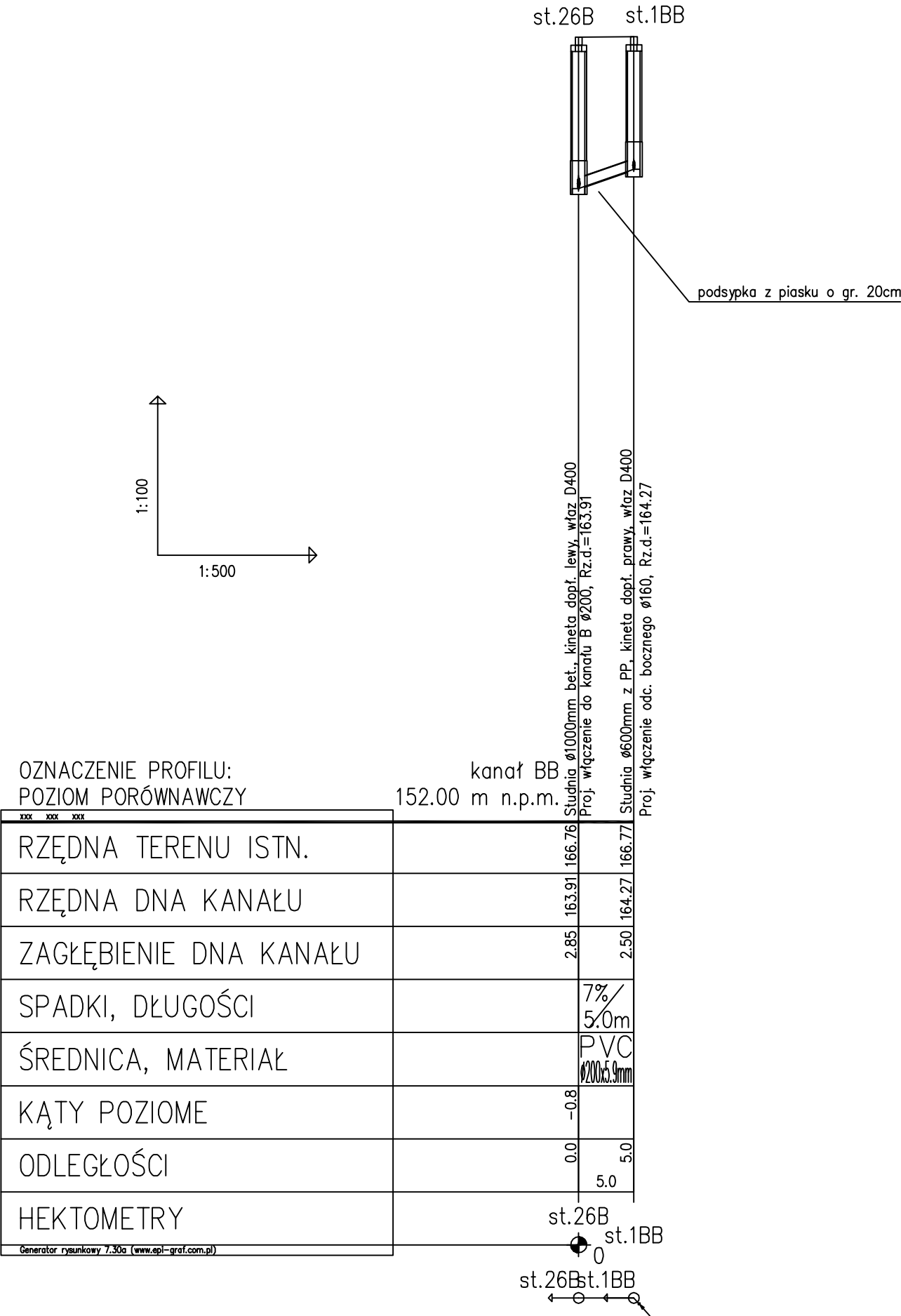



PROFIL PODŁUŻNY  
KANAŁU GRAWITACYJNEGO 'BB'



RURY KLASY T (SN = 8 kN/m²)  
RURY KLASY N (SN = 4 kN/m²)



**"ETGAR" Krzysztof Wójcik**  
30-418 KRAKÓW ul. ZAKOPIAŃSKA 73/306  
tel./fax (+48) 12 261 85 80, tel./(+48) 12 261 85 82  
kom: (+48) 502 063 472, (+48) 500 103 628  
NIP 945-195-43-21 REGON 120054827  
www.etgar.pl

Obiekt:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, PRZEPOMPOWNIAMI I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM DLA MIEJSCOWOŚCI ANIELIN I JAROCHY, GMINA BĘLSK DUŻY

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY

Branża: SANITARNA

Inwestor:

GMINA BĘLSK DUŻY, UL. J. KOZIETULSKIEGO 4A, 05-622 BĘLSK DUŻY

Tytuł rysunku:

Profil podłużny kanału grawitacyjnego 'BB'

Skala: 1:100/500

Nr rys: 14

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr. uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Wójcik	instalacyjna w zakresie sieci, inst. i urządz.	SWK/0131/ POOS/04	
Sprawdziła:	mgr inż. Agnieszka Wójcik	ciepłych, wentylacyjnych gaz, wod-kan	MAP/0366/ PWOS/08	
Data opracowania:	MARZEC 2014			16