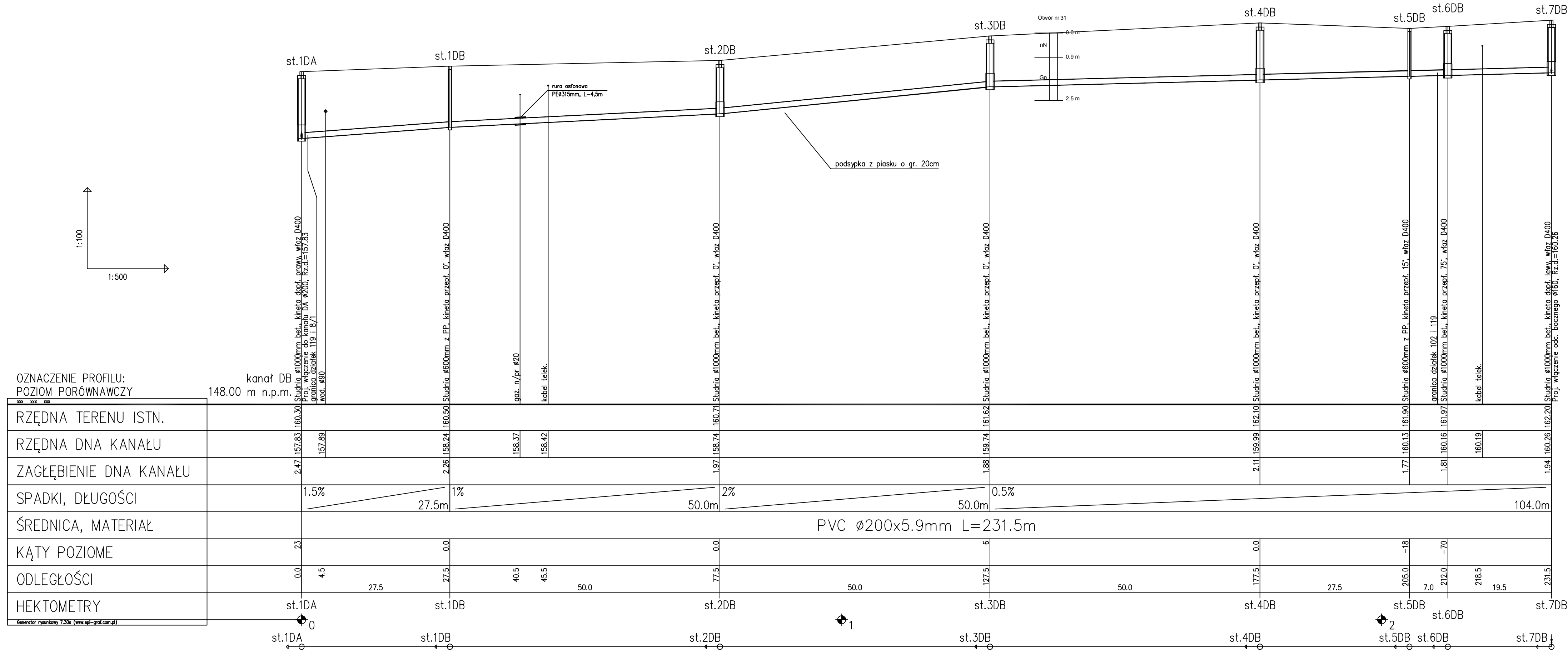
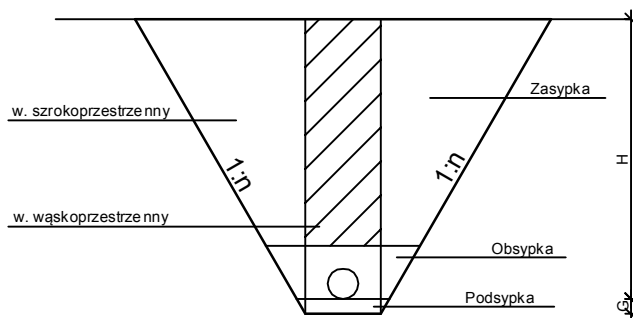


PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU GRAWITACYJNEGO 'DB'




PRZEKRÓJ PRZEZ WYKOP - A:A



B - szerokość wykopu w dnie
H - głębokość wykopu
G - grubość podsypki = 0.2 m
n - nachylenie skarp

$n > 0$ - wykop szerokoprzestrzenny
 $n < 0$ - wykop wąskoprzestrzenny
 $n = 0$ i $B = 0$ - przewiert

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

	<p align="center">"ETGAR" Krzysztof Wójcik</p> <p>30-18 KRAKÓW ul. ZAKOPIAŃSKA 73/306 tel/fax (+48) 12 261 85 80, tel./+48) 12 261 85 82 kom. (+48) 502 063 472, (+48) 500 103 629 NIP 945-195-43-21 REGON 120054827 www.etgar.pl</p>
	<p>Objekt:</p> <p>BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, PRZEPOMPOWNIAMI I ZASILANIEM ENERGETYCZNYM DLA MIEJSCOWOŚCI ANIELIN I JAROCHY, GMINA BELSK DUŻY</p>
	<p>Stadium: PROJEKT BUDOWLANY</p>
	<p>Investor: GMINA BELSK DUŻY, UL. J. KOZIETULSKIEGO 4A, 05-622 BELSK DUŻY</p>
	<p>Branża: SANITARNIA</p>
<p>Tytuł rysunku:</p> <p align="center">Profil podłużny kanału grawitacyjnego 'DB'</p>	
<p>Skala: 1:100^{1/500}</p>	
<p>Nr rys: 22</p>	
<p>Imię i nazwisko:</p>	<p>Specjalność:</p>
<p>Projektował: mgr inż. Krzysztof Wójcik</p>	<p>Instalacja w zakresie sieci, inż. i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych gaz, wod-kan</p>
<p>Sprawdził: mgr inż. Agnieszka Wójcik</p>	<p>MAP/0365/PWOS/08</p>
<p>Data opracowania: MARZEC 2014</p>	