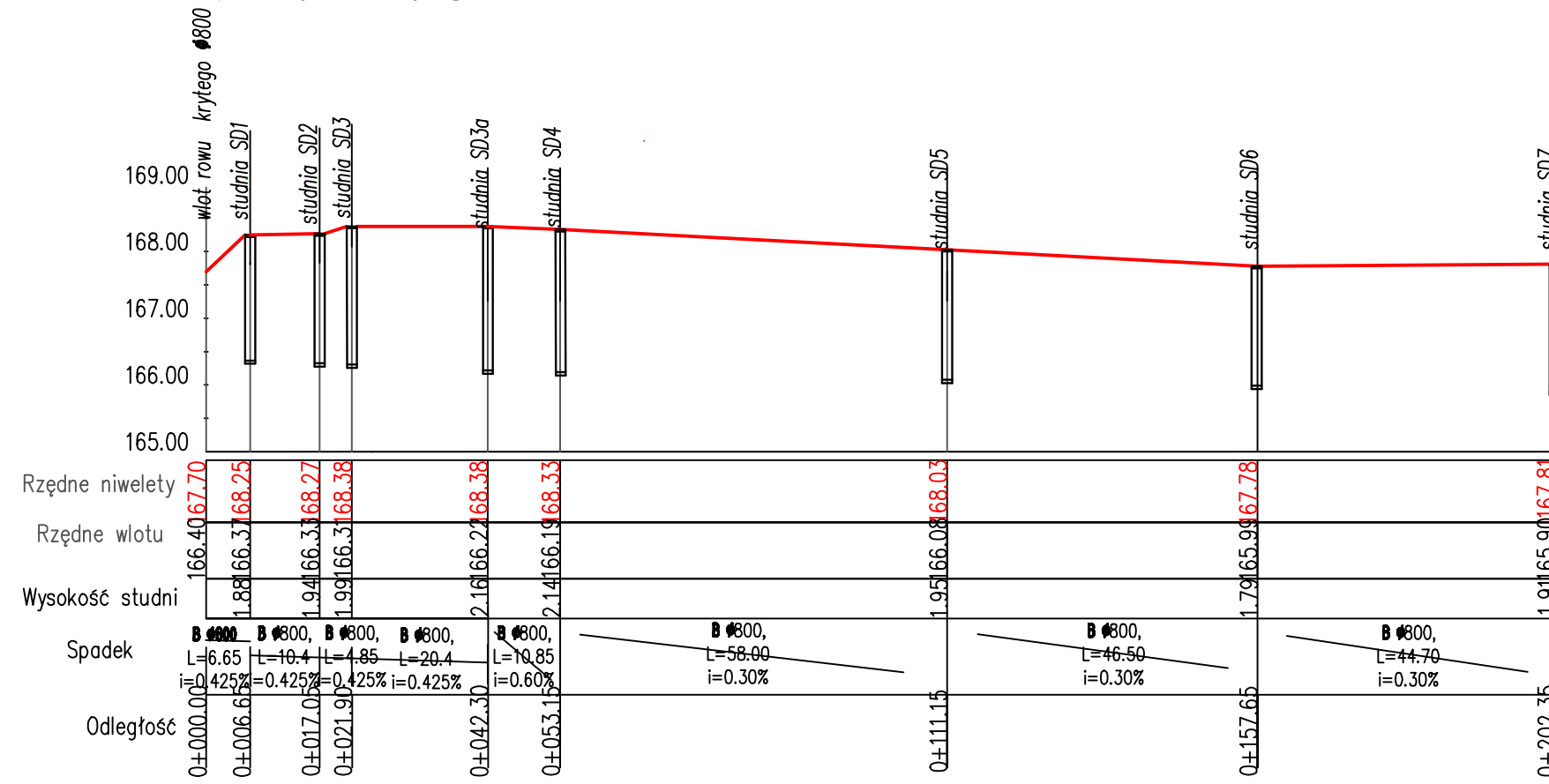


Profil podłużny rowu krytego  $\phi$  800



**LEGENDA:**

- proj. niweleta terenu
- projektowany rów kryty  $\phi$  800

<b>ZARZĄDZANIE I DORADZTWO BUDOWNICTWO LĄDOWE</b> mgr inż. Andrzej Klecha Miasto, ul. Cieszyńskiej 14 Tel./Fax: 017 773-38-81 e-mail: aklecha@poczta.onet.pl	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> Budowa parkingów wraz z odwodnieniem na drodze wewnętrznej przy Szkole Podstawowej w m. Woja Mielecka		
	Nazwa opracowania: <b>Profil podłużny rowu krytego <math>\phi</math> 800</b> skala: <b>1: 100/500</b>		
Branża: <b>Drogowa</b>	Projektant: mgr inż. A. Grądzki <small>upr. PKX/0000/PK020/07</small>	Sprawdził: mgr inż. A. Klecha <small>upr. PKX/0000/PK020/04</small>	Opracował: inż. K. Turek
Data wykonania; marzec 2014r		Nr rys.	