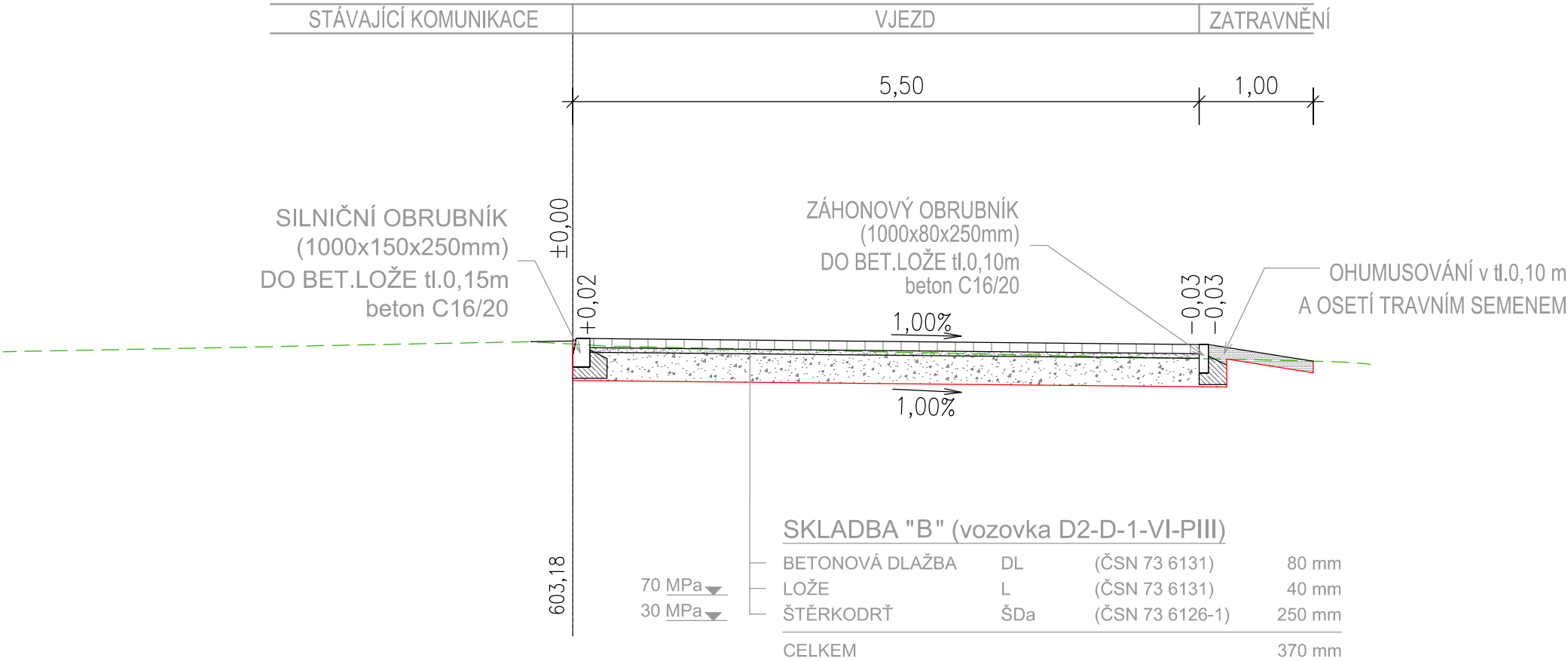


Vzorový příčný řez



Hlavní inženýr projektu:	Ing. Milan Kaláb		<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div>GEO<div>projectKV</div></div></div><div><div></div><div>dopravní stavby / geodetická činnost</div></div></div></div><div>Vítězná 1315/22, 360 01 Karlovy Vary tel. 792 305 909, 773 222 000 e-mail: info@projectkv.cz</div></div>	
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba			
Vypracoval:	Bc. Jakub Cingroš			
Objednatel:	Město Rotava Sídliště 721, 357 01 Rotava		Formát:	Číslo zakázky: P192018
Název:	Inženýrské sítě, přípojky a sjezdy pro 5 RD, lokalita U Školy, ul. Nová Plzeň		Datum: 10/2018	Paré číslo:
Objekt:	SO 07 - Komunikace - sjezdy		Úroveň: DPS	
Příloha:	Vzorový příčný řez		Měřítko: 1 : 50	Číslo přílohy: C