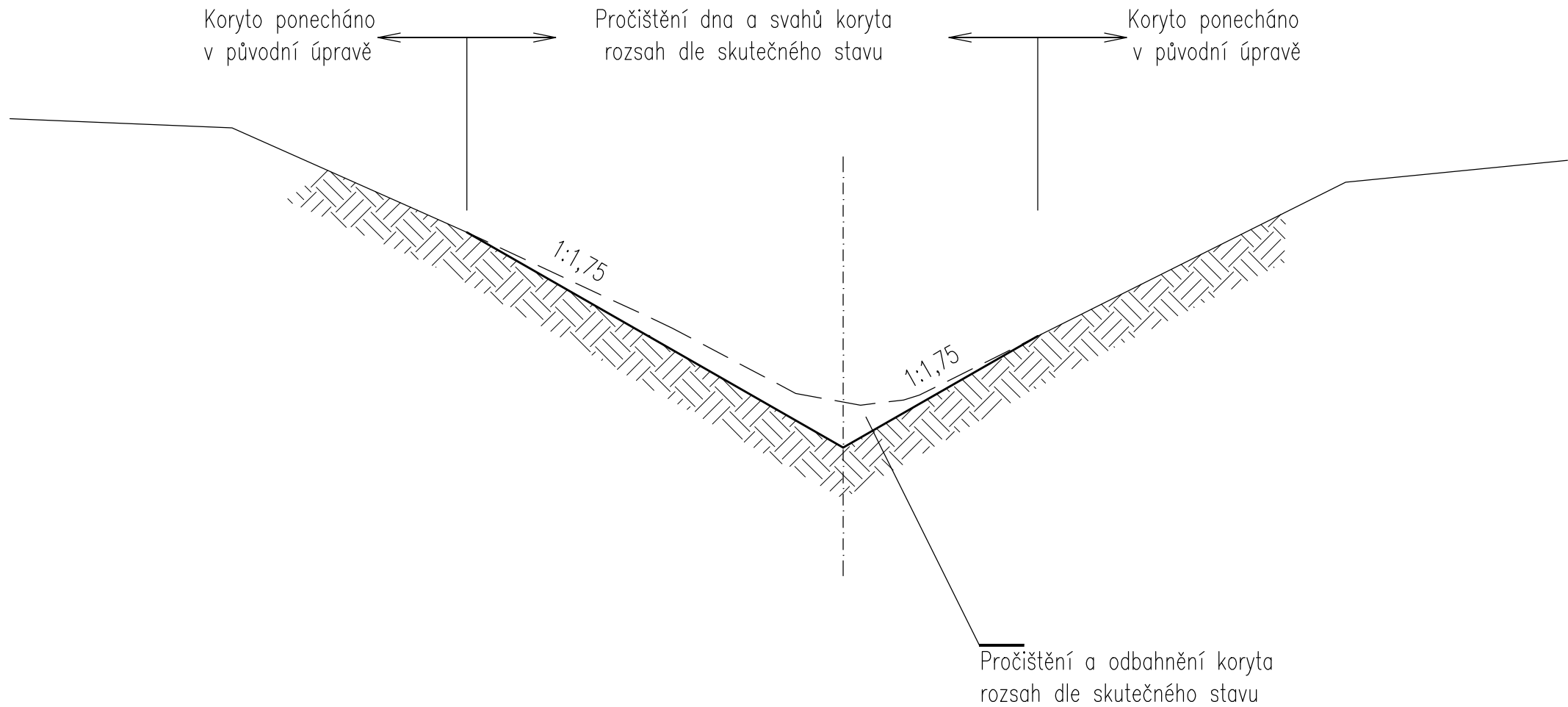


# Vzorový příčný řez

Měřítko 1:25









D  
SO 321

50 521

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Liberec – Dvořákova 623/10, 460 01 Liberec 1 – tel. 485 234 511, e–mail: mailbox@li.pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kífr54

Navrhl/vypracoval: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis: 	Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD	Zhotovitel:  <b>PRAGOPROJEKT</b>  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Petr Zloský podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Milan STRNAD podpis: 		

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky:	18–267–2–000
Obec: JÍLOVÉ U PRAHY	Čís. akce:	06–259
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5	Datum:	11/2019
Akce: II/105 -SEVERNÍ OBCHVAT JÍLOVÉHO U PRAHY I. ETAPA (km ZÚ - 0,400) Objekt: SO 321 PROČIŠTĚNÍ KORYTA SIROTČÍ STROUHY	Formát:	3 A4
	Měřítko:	1:25
	Stupeň:	Souprava:
Příloha:	PDPS	
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Čís. přílohy: 4.