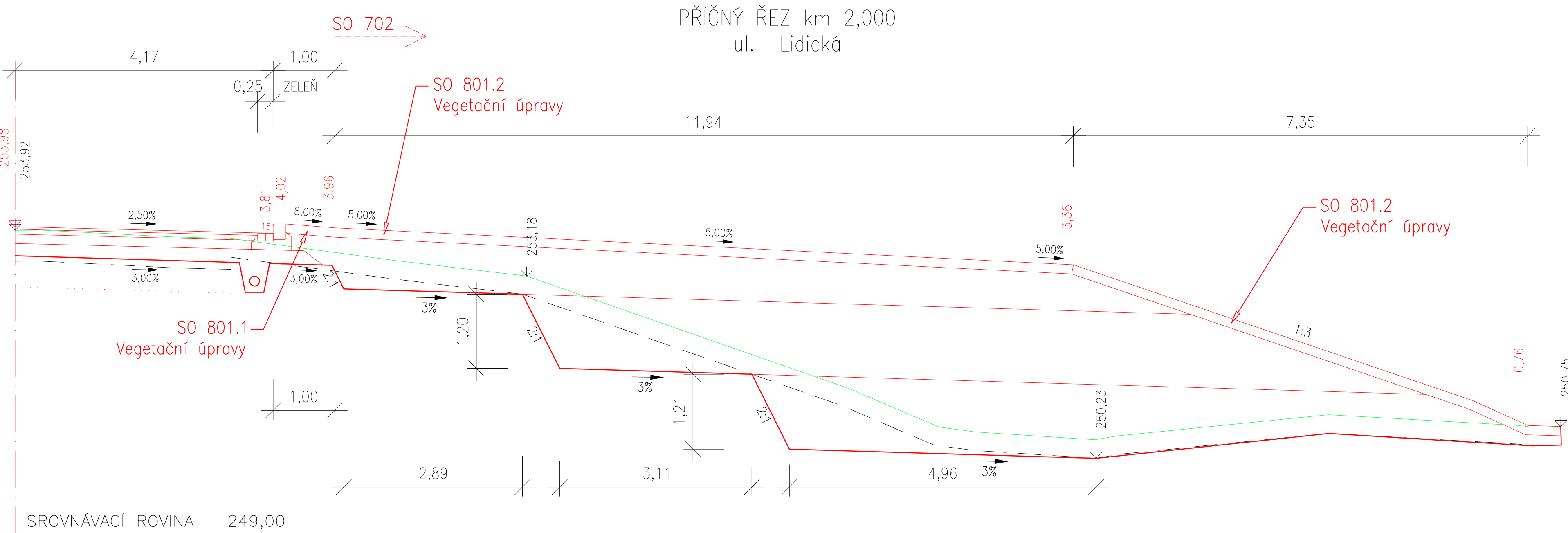
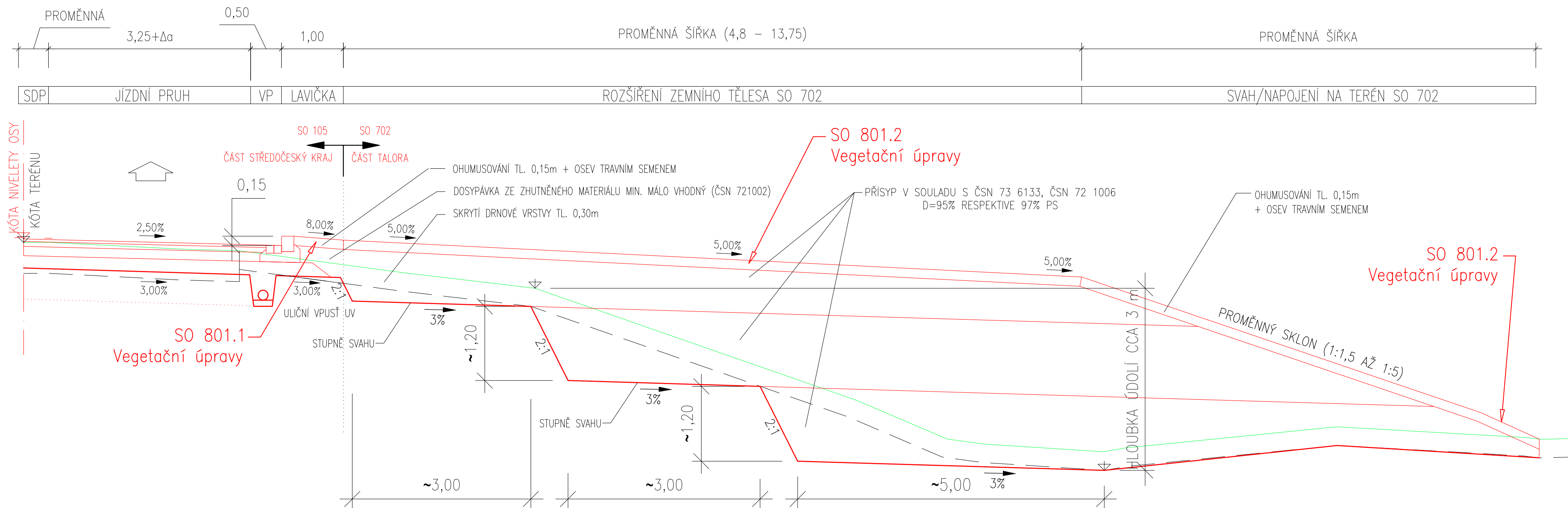


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ – SO 702 – ÚPRAVA SVAHU VYTVOŘENÍM SVAHOVÝCH STUPŇŮ (PODÉL SO 105 VPRAVO km 1,944 – km 2,048)
M 1:50



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Bc. Tomáš Váňa	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: 1-9468-0001-02	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Středočeský kraj
Datum: 06/2022		

Akce: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic	Měřítko: 1:50	Formát: 5x A4
Příloha: SO 702 PŘÍČNÉ ŘEZY	Stupeň: DSP	Souprava:
	Číslo přílohy: D.1.4.5	