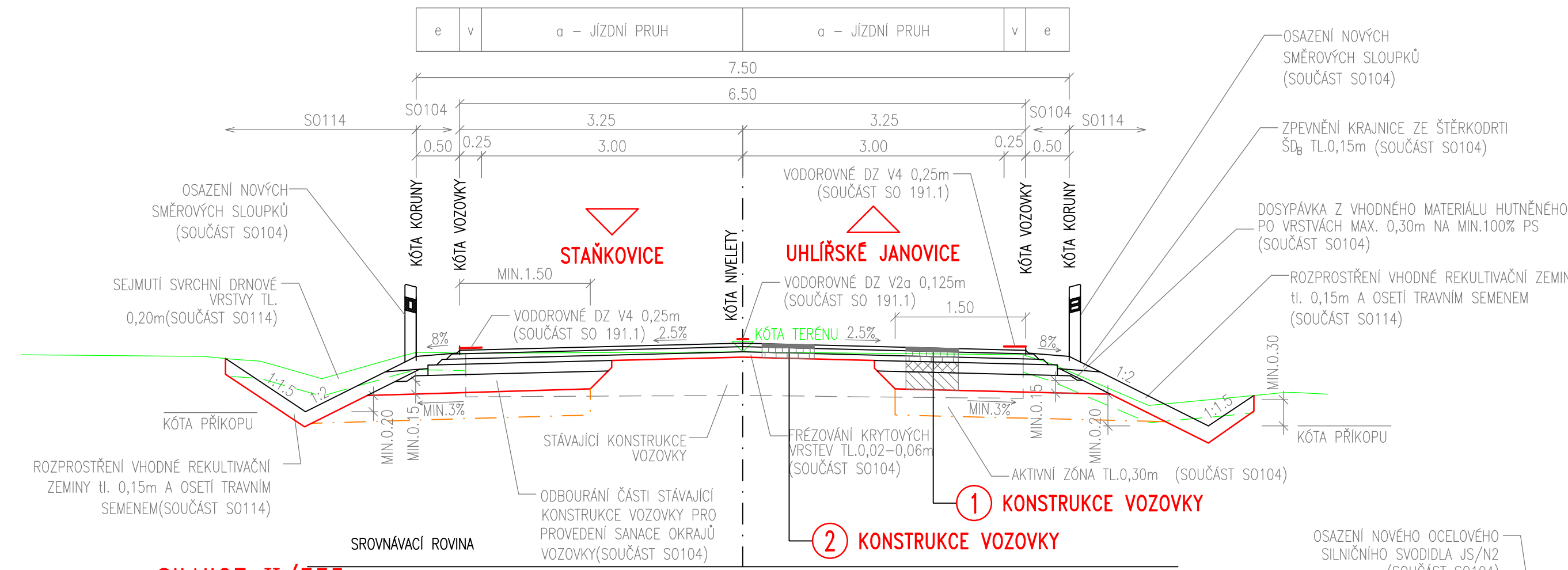
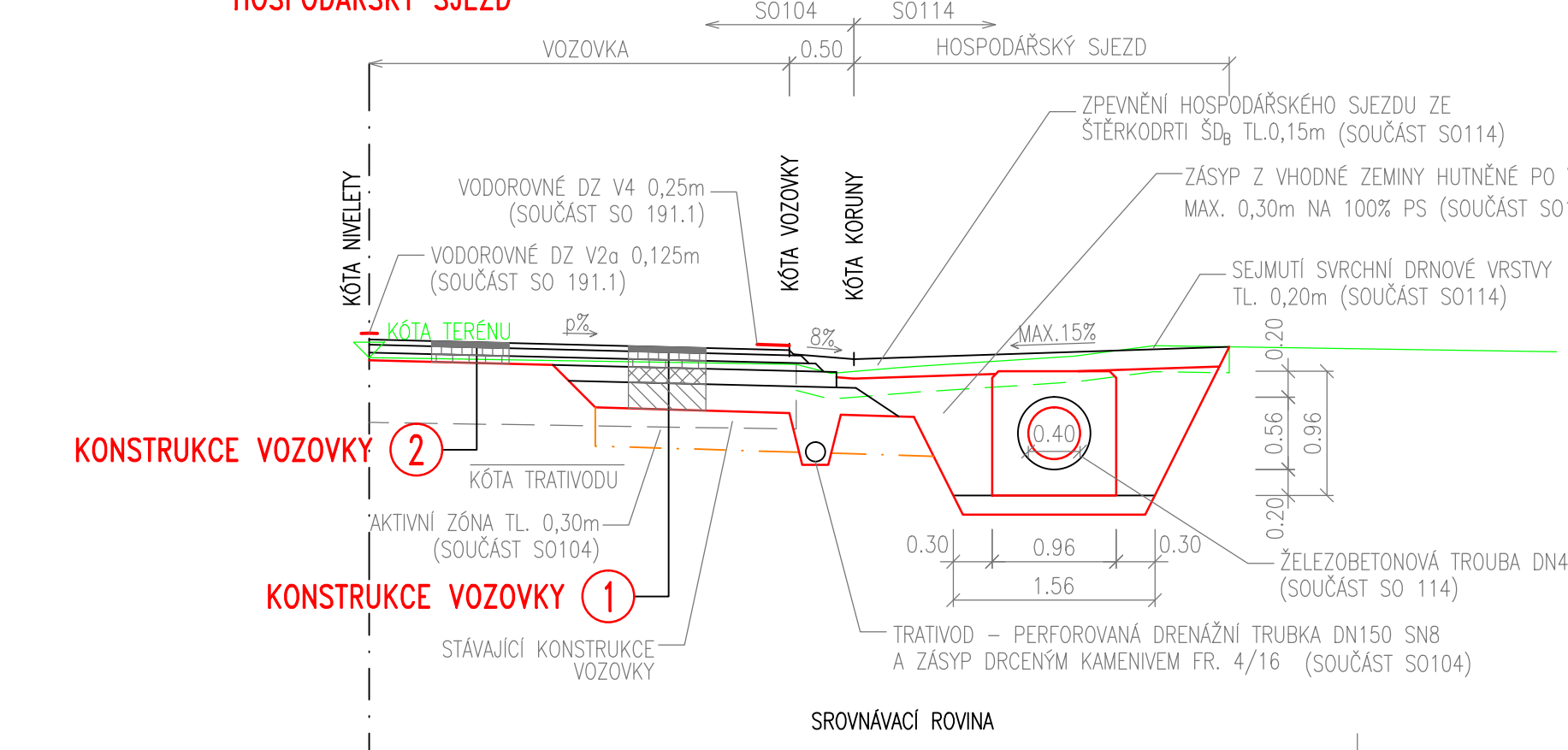


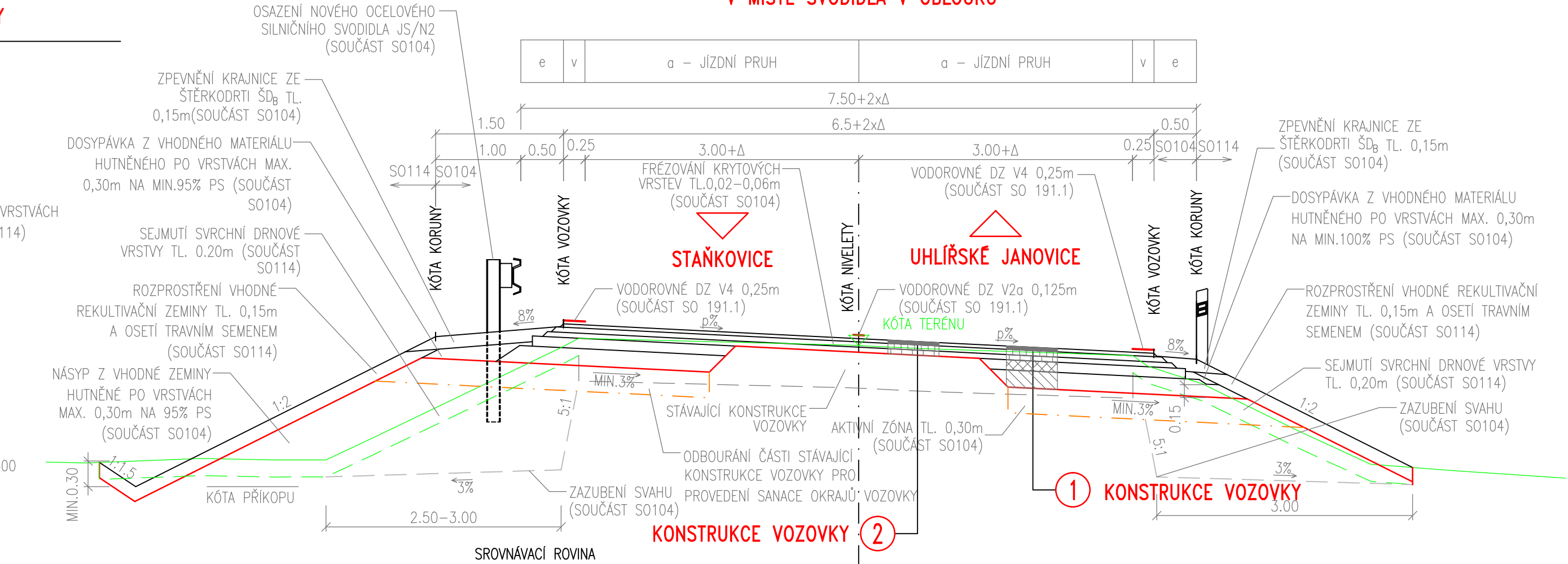
SILNICE II/335
V PŘÍMĚ



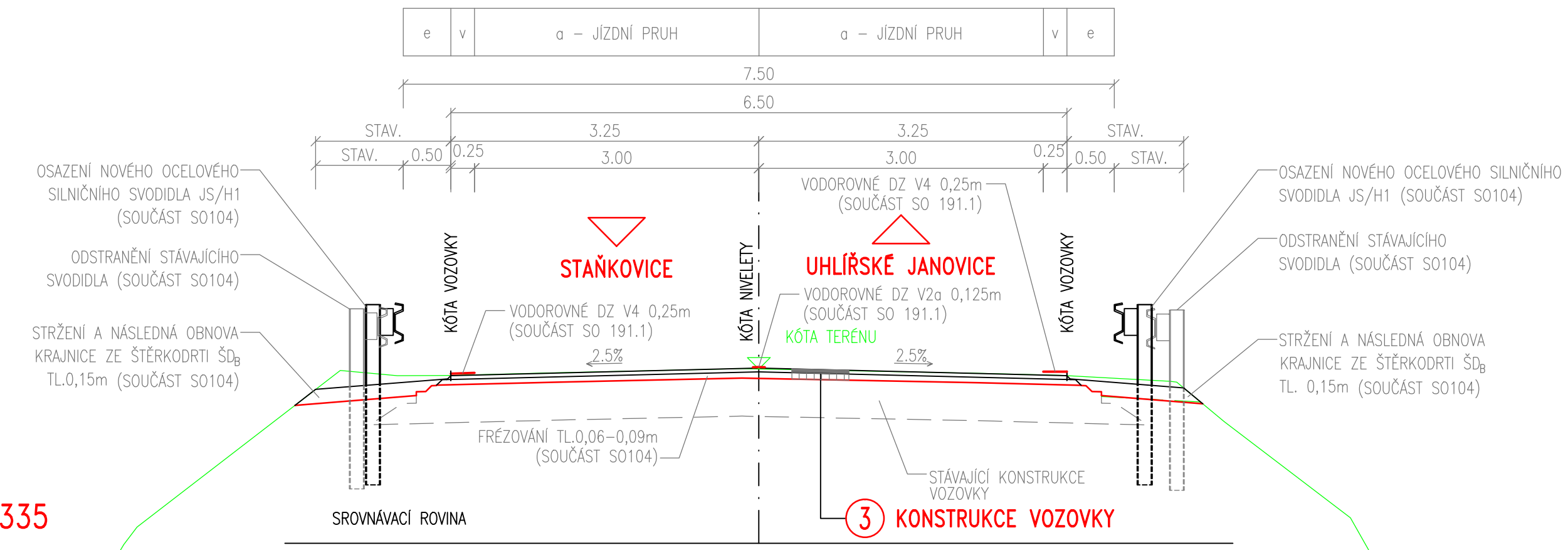
SILNICE II/335
HOSPODÁŘSKÝ SJEZD



SILNICE II/335
V MÍSTĚ SVODIDLA V OBLOUKU



SILNICE II/335
V MÍSTĚ MOSTU

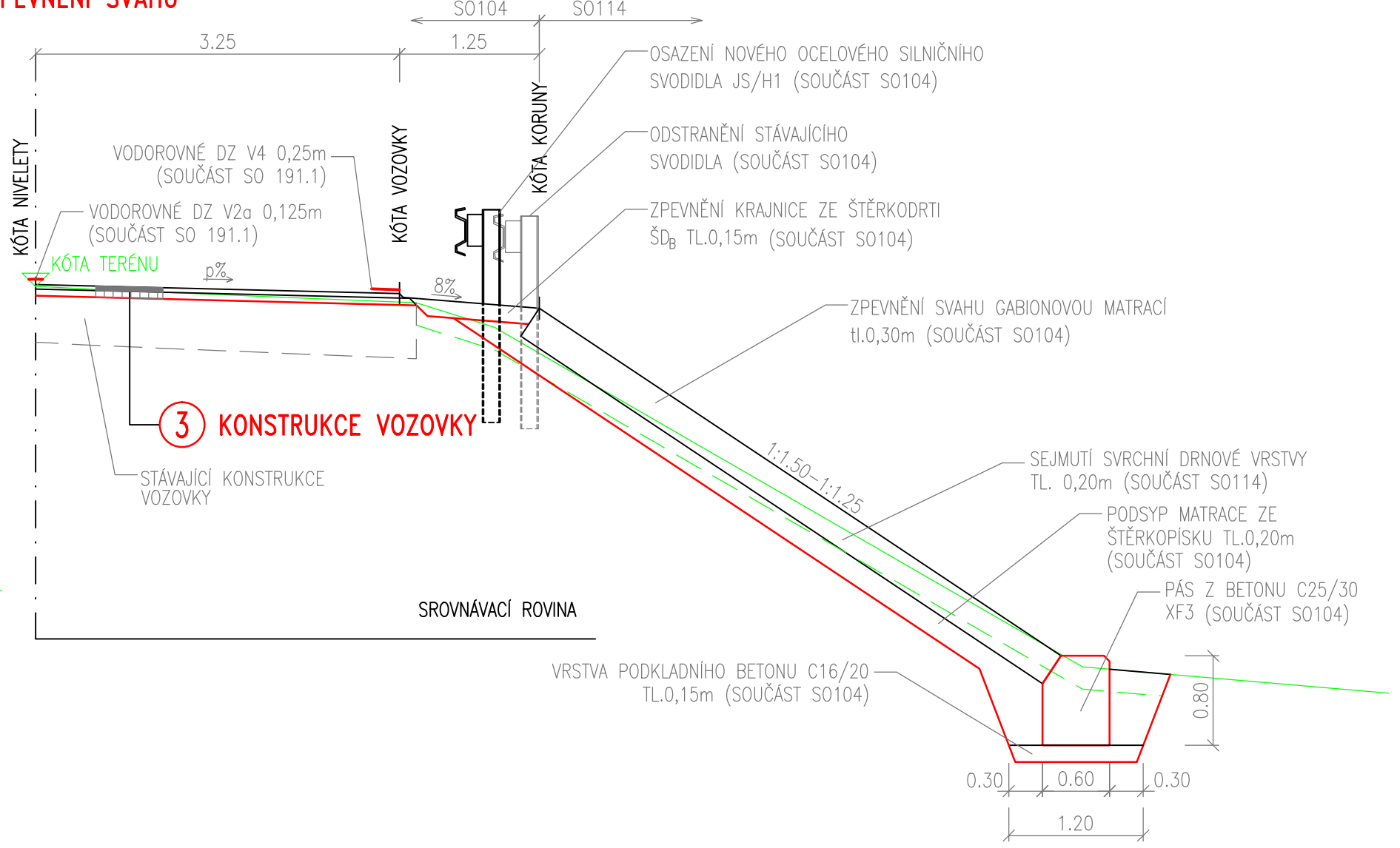


1	PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY	ACO 11+, PmB 45/80-60	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,35 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY, MOD	ACL 16+, PmB 25/55-60	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,35 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	ASFALT. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+, 50/70	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK INFILTRAČNÍ EMULZNÍ MOD.	PI-CP	0,60 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	SMĚS STMELENÁ CEMENTEM	SC C _{8/10}	120 mm	ČSN 73 6124, ČSN EN 14227-1
	ŠTĚRKODŘ	SD	200	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
	KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		min. 480 mm	

2	ZESÍLENÍ KONSTRUKCE VOZOVKY	ACO 11+, PmB 45/80-60	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,35 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY, MOD	ACL 16+, PmB 25/55-60	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,35 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	ASFALT. BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+, 50/70	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,60 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		min. 160 mm	

3	ZESÍLENÍ KONSTRUKCE VOZOVKY (NA MOSTĚ)	ACO 11+, PmB 45/80-60	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,35 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	ASFALT. BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY, MOD	ACL 16+, PmB 25/55-60	60 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ EMULZNÍ MOD.	PS-CP	0,60 kg/m²	ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808
	KONSTRUKCE VOZOVKY CELKEM		min. 100 mm	

SILNICE II/335
DETAIL ZPEVNĚNÍ SVAHU



Akce: II/335 UHLÍŘSKÉ JANOVICE – STAŇKOVICE,
REKONSTRUKCE VOZOVKY A ODSTRANĚNÍ BODOVÉ ZÁVADY

Investor: STŘEDOČESKÝ KRAJ
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

Souřadnicový systém: S-JTSK	Výškový systém: Bpv
Číslo zakázky: 16 201 00	HIP: 241096760, phr@pontex.cz
Schválil: Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant: Ing. Pavel HRDINA
Tech. kontrola: Ing. Petr DRBOHLAV	Vypracoval: Bc. Petr KUNC
241096753, pdr@pontex.cz	241096760, pku@pontex.cz

Objednatel: Středočeský kraj	Obec: Uhliřské Janovice, Staňkovice	Kraj: Středočeský
Akce: II/335 UHLÍŘSKÉ JANOVICE – STAŇKOVICE, REKONSTRUKCE VOZOVKY A ODSTRANĚNÍ BODOVÉ ZÁVADY	Datum: 11/2017	Stupeň: PDPS
Objekt: SO 105 – REKONSTRUKCE SILNICE II/335, UHL. JANOVICE – PRUTAH	Souprava: C. přílohy	
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50		4