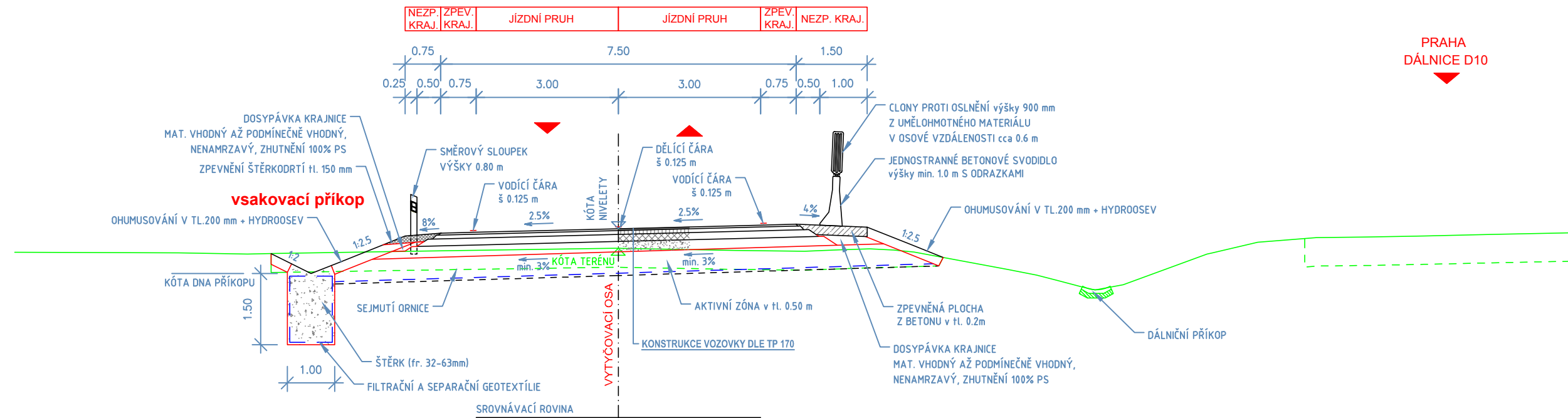
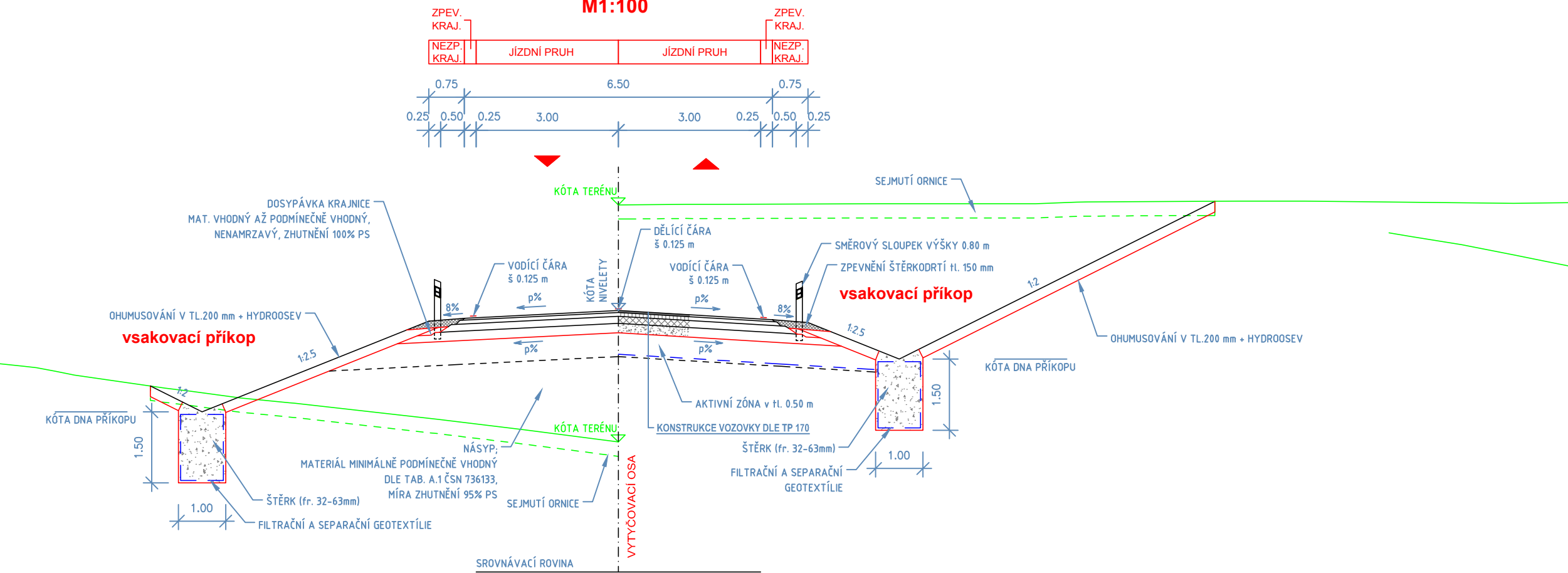


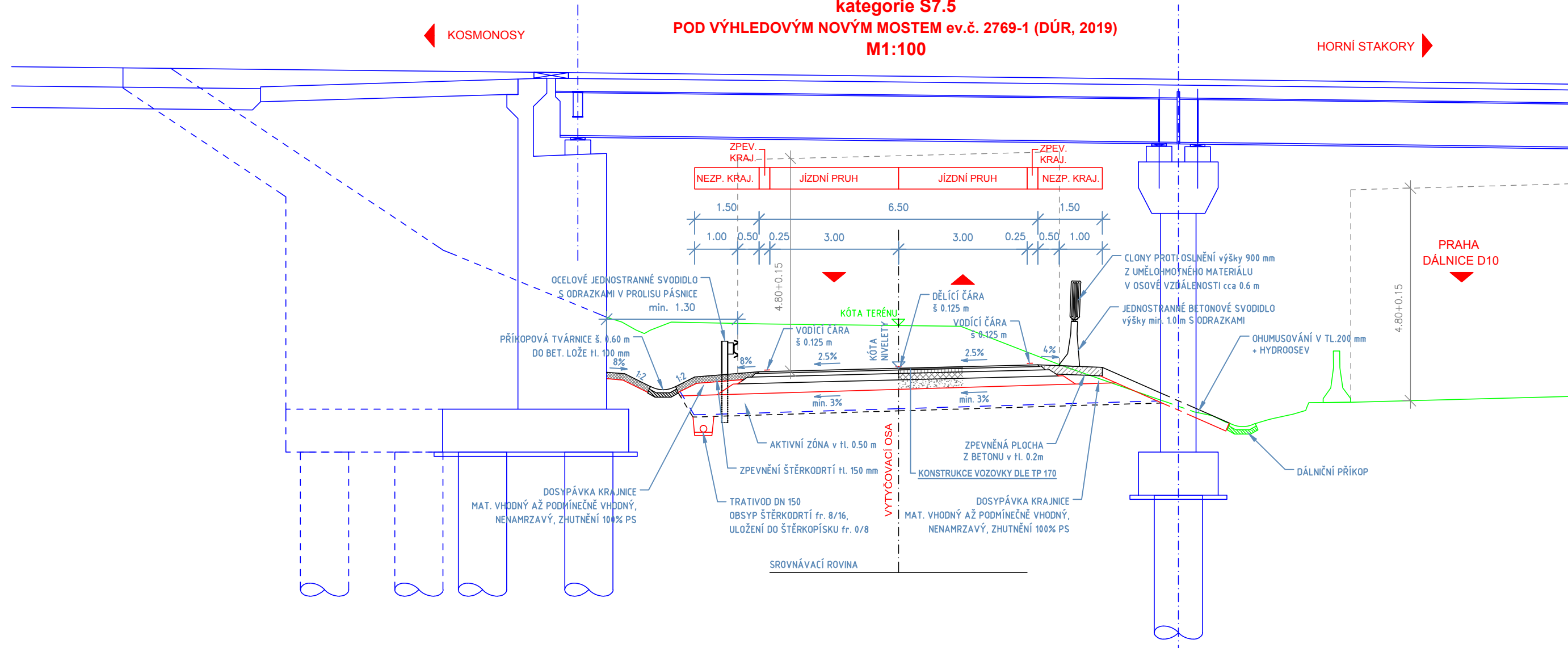
II.b ETAPA (ZÚ-km 0.760)  
kategorie S8.5  
V SOUBĚHU S DÁLNICÍ  
M1:100



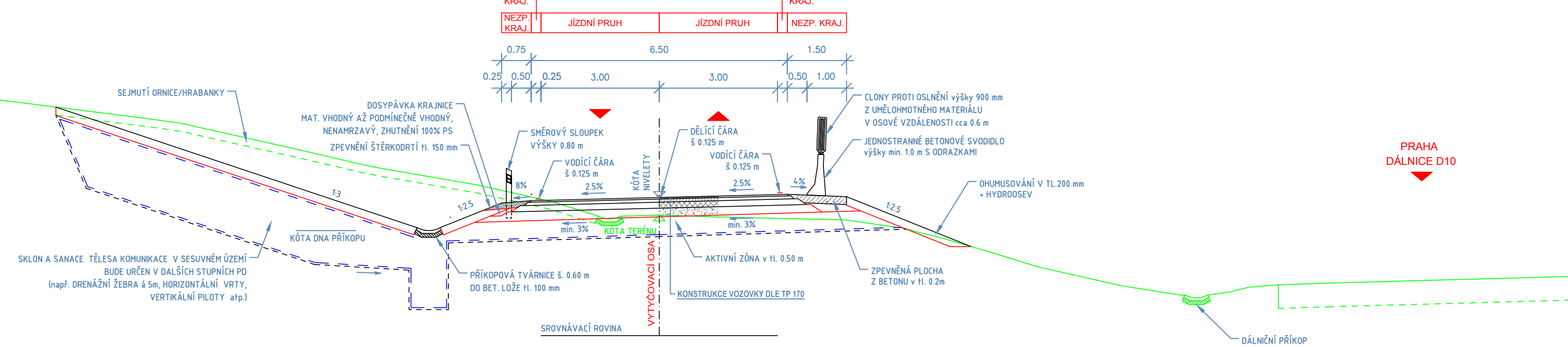
III. ETAPA (km 0.760-KÚ)  
kategorie S7.5  
V NÁSYPU V ZÁŘEZU  
M1:100



III. ETAPA (km 0.760-KÚ)  
kategorie S7.5  
POD VÝHLEDOVÝM NOVÝM MOSTEM ev.č. 2769-1 (DÚR, 2019)  
M1:100



III. ETAPA (km 0.760-KÚ)  
kategorie S7.5  
V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ PŘÍTĚŽOVACÍ LAVICE V SOUBĚHU S DÁLNICÍ  
M1:100



B.

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: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. David BOČÁNEK podpis:		Zodpovědný projektant: Ing. Milan STRNAD podpis:	
Technická kontrola: Ing. Václav Petříček podpis:		Ředitel ateliéru Liberec: Ing. Milan STRNAD podpis:	
		 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4	

Kraj: Středočeský		Čís. zakázky:	20-120-4
Obec: OBEC		Čís. akce:	19-315
Objednatel: ŠKODA AUTO a.s., tř. Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav		Datum:	05.2020
Akce: TP - PROVĚŘENÍ ROZŠÍŘENÍ SILNIČNÍ SÍTĚ KO		Formát:	4 A4
"II/610 - OBCHVATOVÁ KOMUNIKACE PRO MĚSTO KOSMONOSY"		Měřítko:	1:100
Objekt: B.VÝKRESY		Stupeň:	Souprava:
Příloha: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Čís. přílohy:	B.5