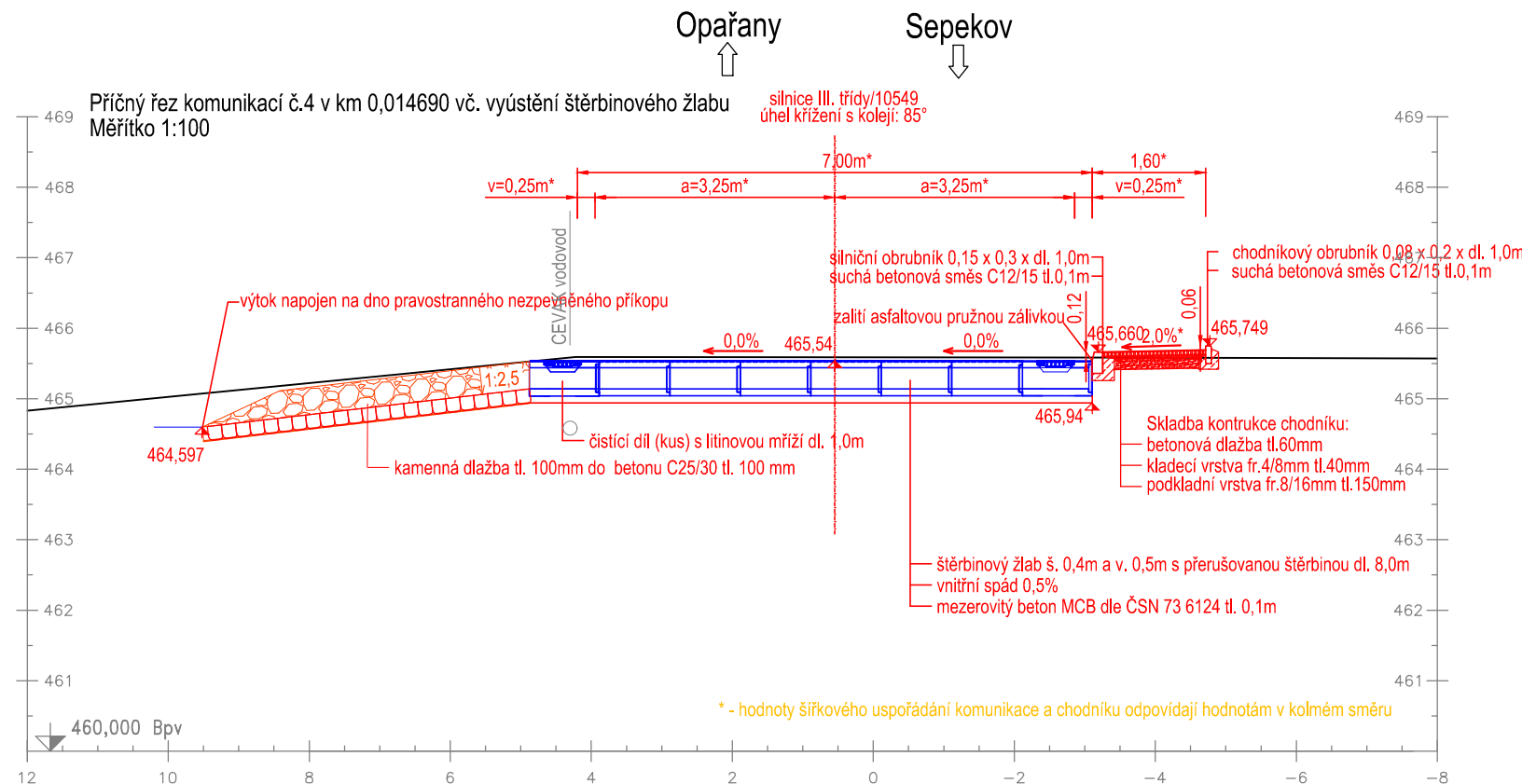
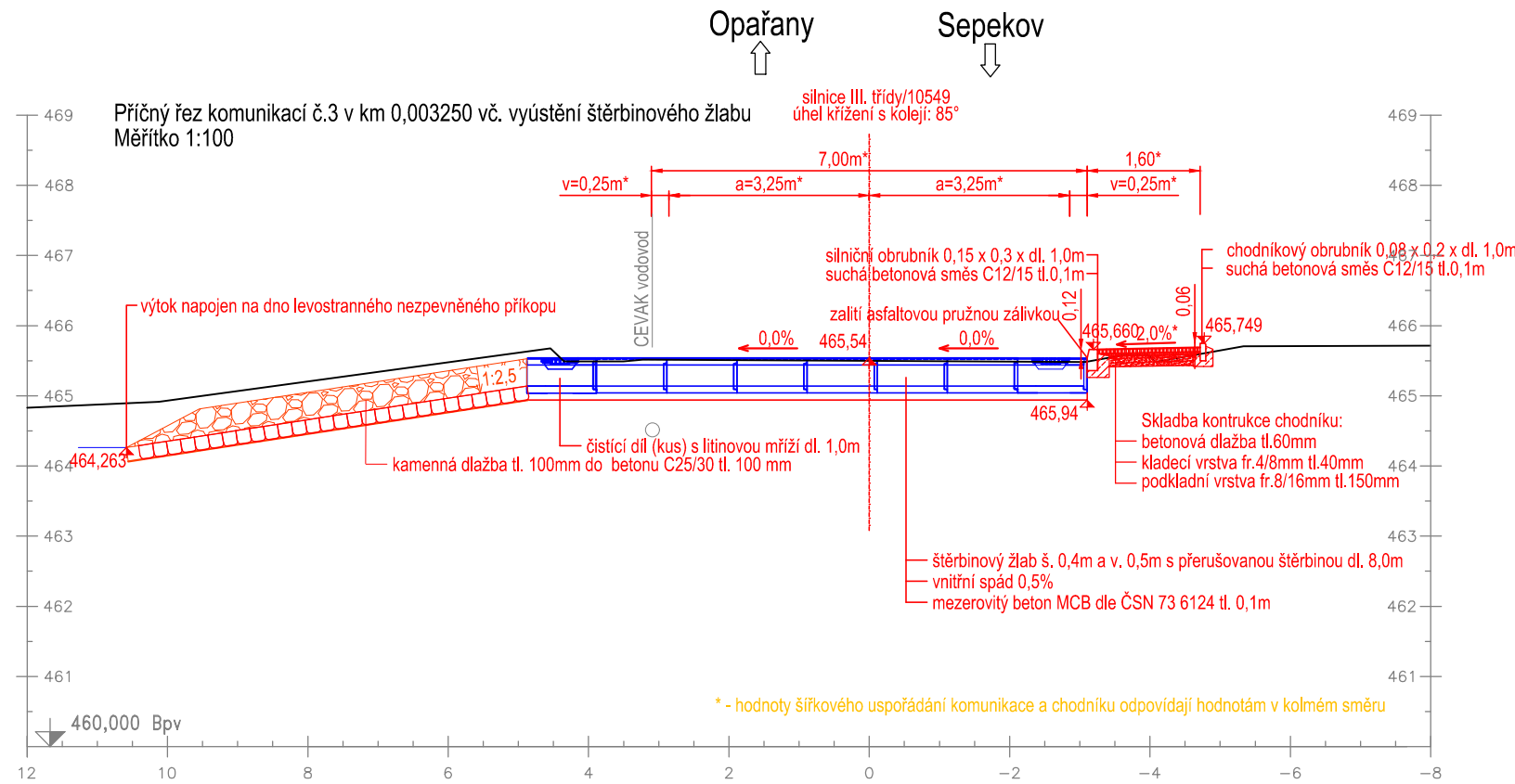
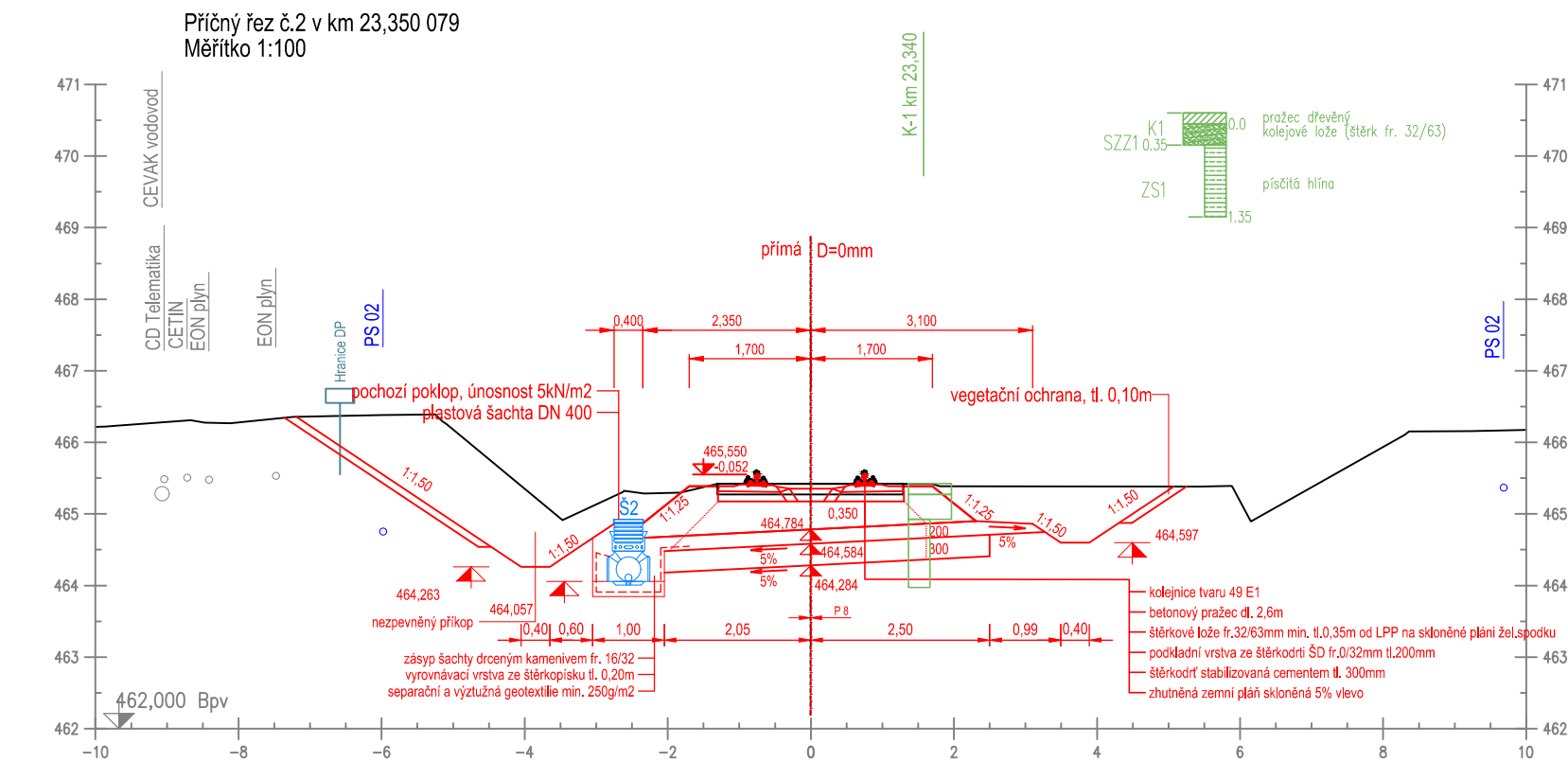
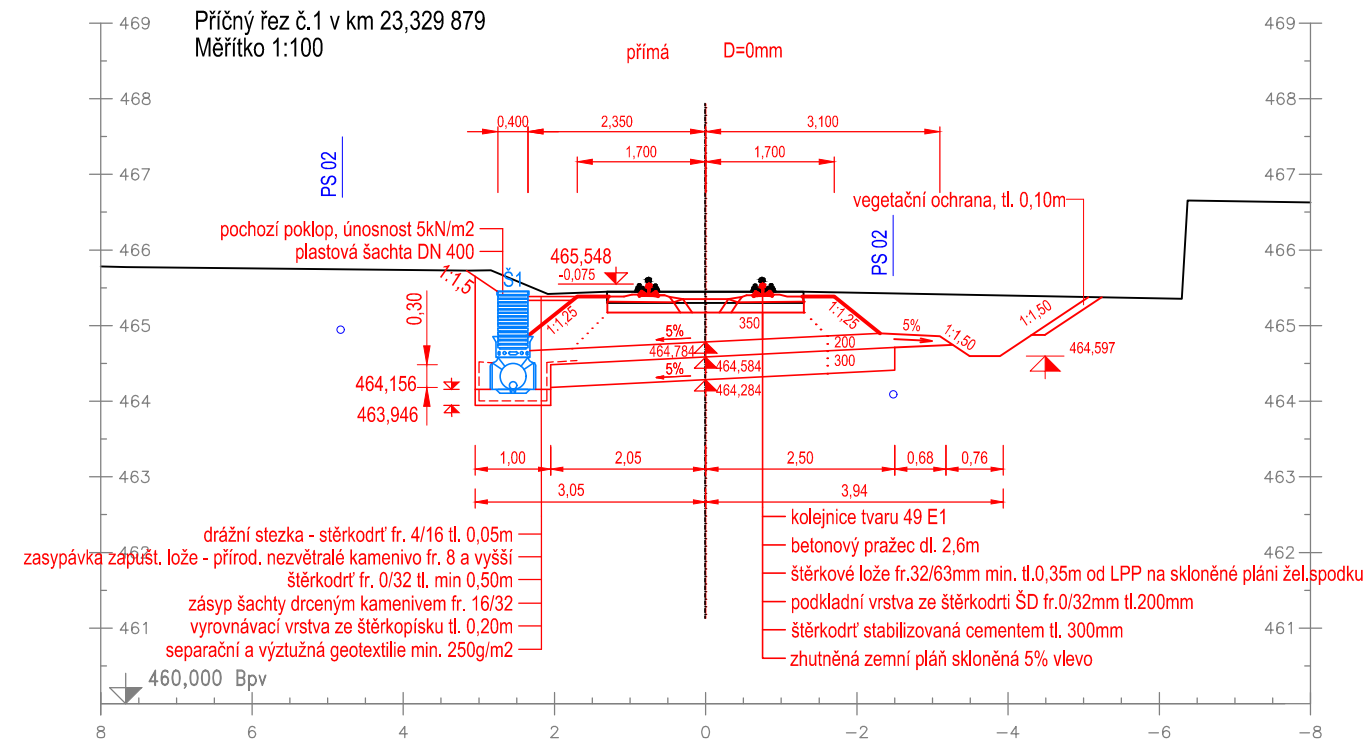


Příčné řezy
Měřítko 1:100



SO 17 Přejezd v km 23,340

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00				
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/Zb, Praha 9 - Hloubětín 198 21 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval: 		Kontroloval: 	Odpovědný projektant: 	Hlavní inženýr projektu: 
Bc. Michal Munzar		Dana Špecianová, DIS.	Ing. Martin Koudelka	Miroslav Rollingerová
KRAJ: JIHOČESKÝ		OKRES: PÍSEK		OÚ: SEPEKOV
Název akce: Zvýšení bezpečnosti na přejezdu v km 23,340 Tábor – Písek a rekonstrukce zastávky Sepekov				
Obsah: D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.2 Stavební část D.2.1 Inženýrské objekty D.2.1.3 Přejezdy SO 17 Přejezd v km 23,340			Číslo zakázky: ZAK-2018-62	
Příloha: PŘÍČNÉ ŘEZY			Stupeň: DUSP	
			Datum: 07/2019	
			Měřítko: 1:100	
			Formát: 4xA4	
			Verze: -	Část: D.2.1.3