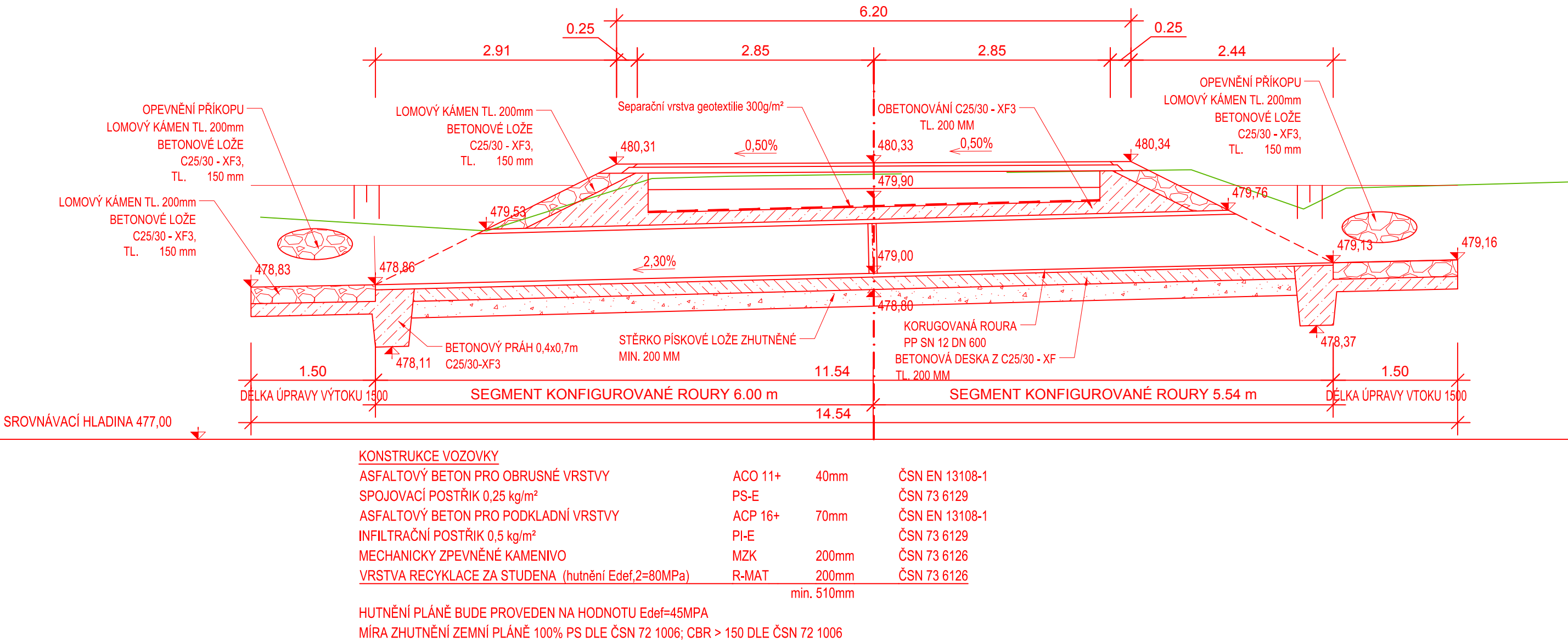
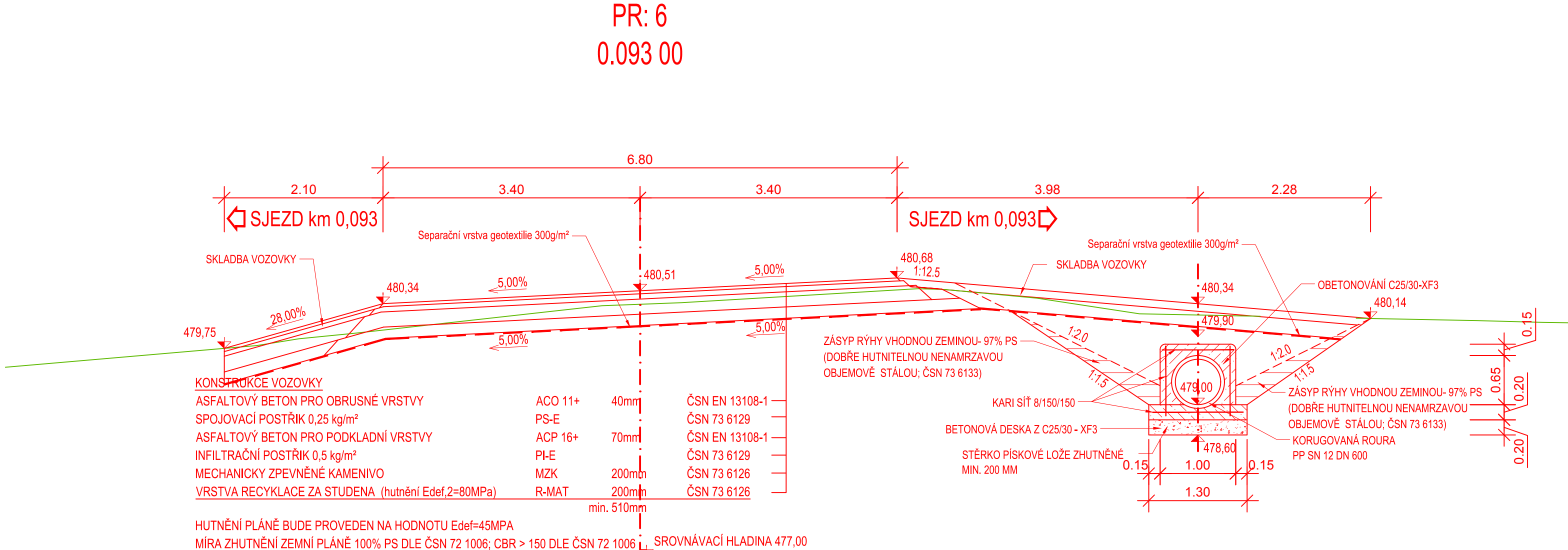


TRUBNÍ PROPUSTEK P1  
PODÉLNÝ ŘEZ PROPUSTKEM  
M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM  
M 1:50



LEGENDA

MATERIÁLY	
BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1 (CZ)	
KONSTRUKČNÍ BETONY:	
OBETONOVÁNÍ PROPUSTKU	C25/30 XF3
OSTATNÍ BETONY:	
PODKLAD POD ZPEVNĚNÍ KAMENEM A SKLUZY	C25/30 XF3
BETONOVÉ PRAHY	C25/30 XF3
VÝZTUŽ:	
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B

- POZNÁMKY
- VŠECHNY HRANY SE SKOSÍ 20/20 mm, NENÍ-LI UVEDENO JINAK
  - VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ, POKUD NEJSOU ROZKRESLENY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI
  - BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1
  - BETON JE NUTNÉ V POČÁTEČNÍCH FÁZÍCH TUHNUTÍ A TVRDNUTÍ ŘÁDNĚ OŠETŘOVAT A OCHRÁNĚVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY

D 6

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

<b>RYBÁK</b>		RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Vít Rybák		ZAKÁZK.Č. :	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Vít Rybák		FORMÁT : 5x4	
VYPRACOVAL : Ing. Vojtěch Hanák		MĚŘÍTKO : 1:50	
KONTROLOVAL : Ing. Jiří Bednařík		SOUBOR :	
KRAJ : Kraj Vysočina		OBCNÍ ÚŘAD: Třebíč	
INVESTOR : Kraj Vysočina		DATUM : X/2020	
OBJEDNATEL : Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace		FORMÁT : 5x4	
AKCE :		MĚŘÍTKO : 1:50	
II/401 Lipník – propustek ev. č. 401–014P		SOUBOR :	
S0101 – Propustek		STUPEŇ : SOUPRAVA	
PŘÍLOHA : Trubní propustek P1		PDPS	
		Č. PŘÍLOHY : 6	