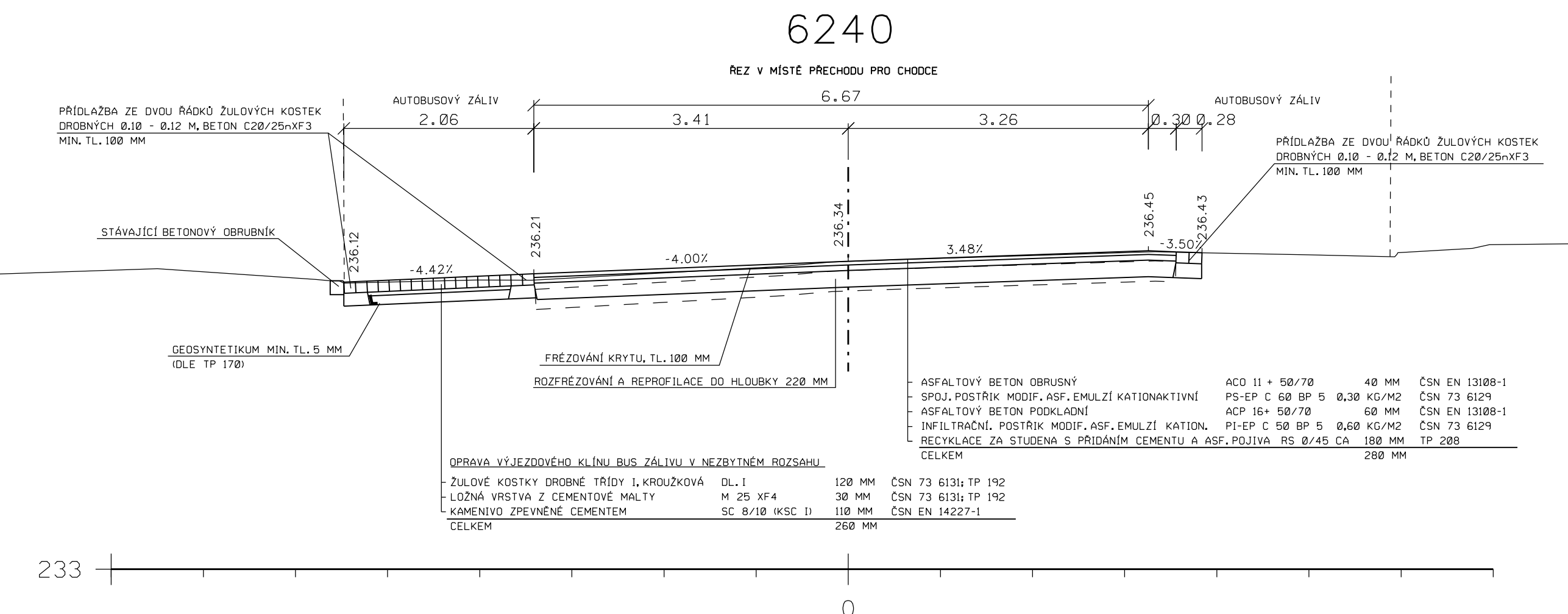
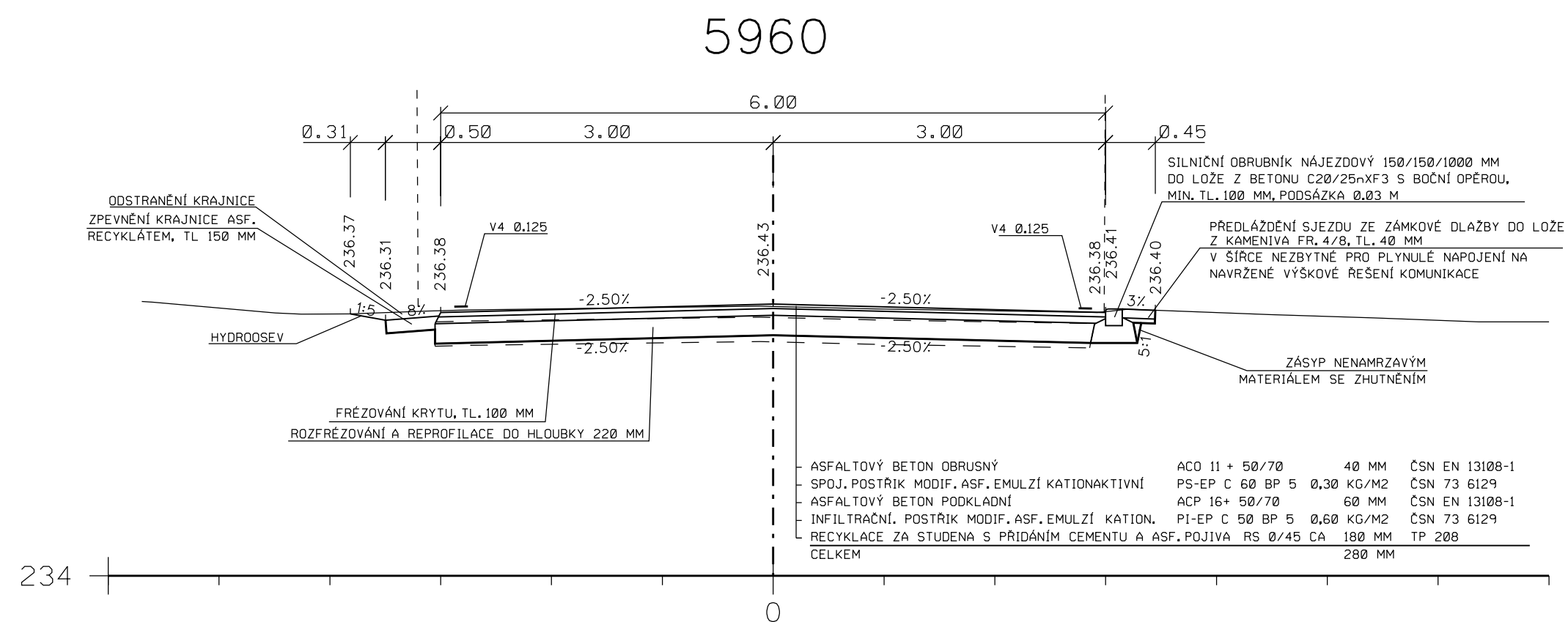
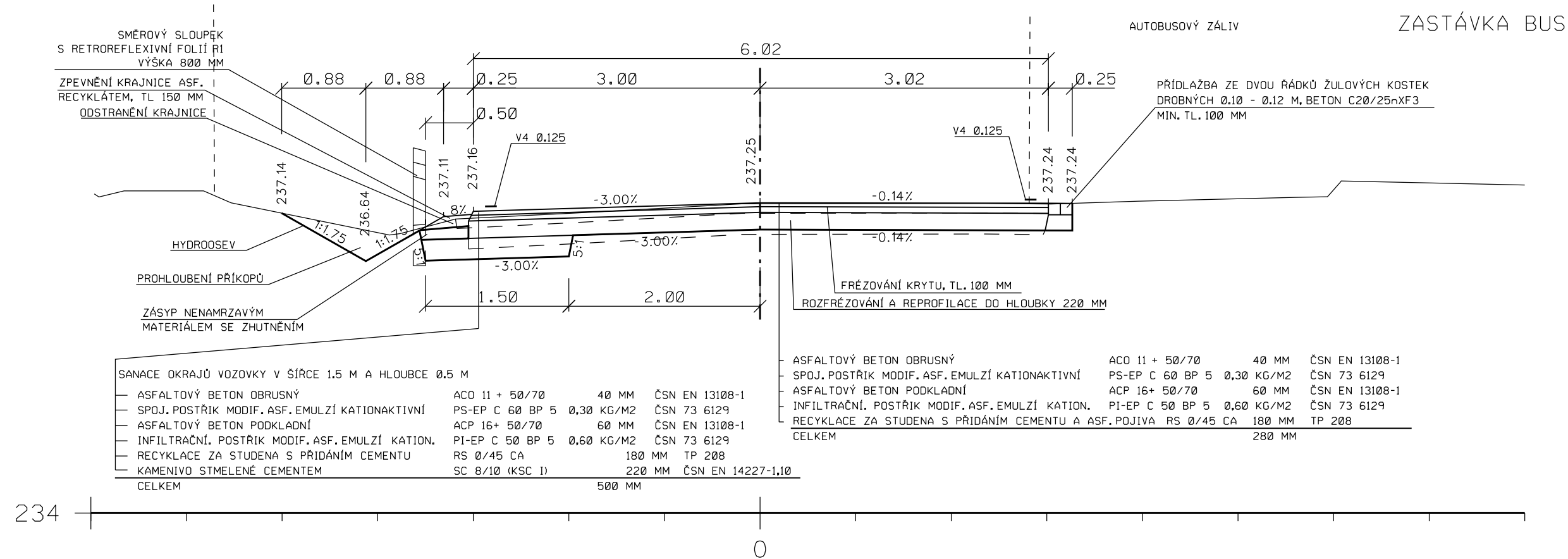
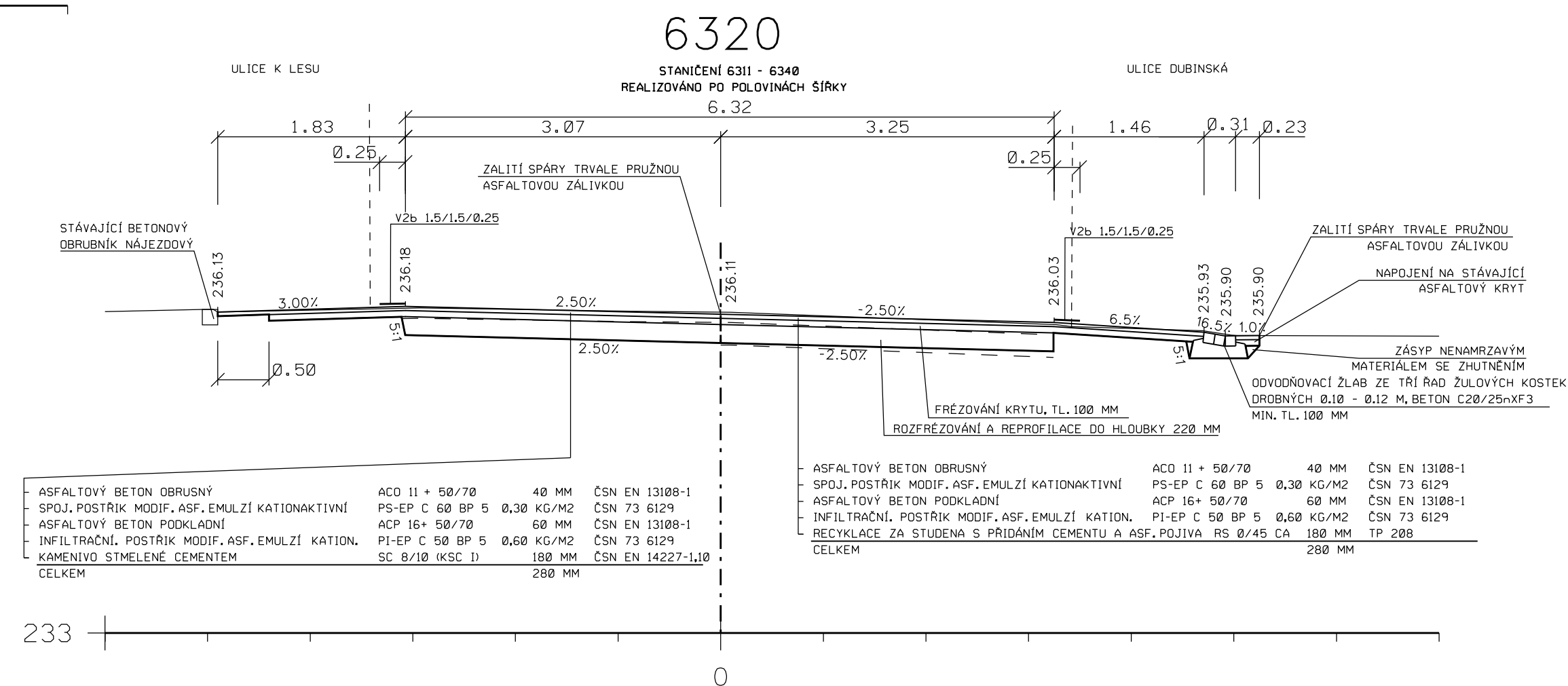
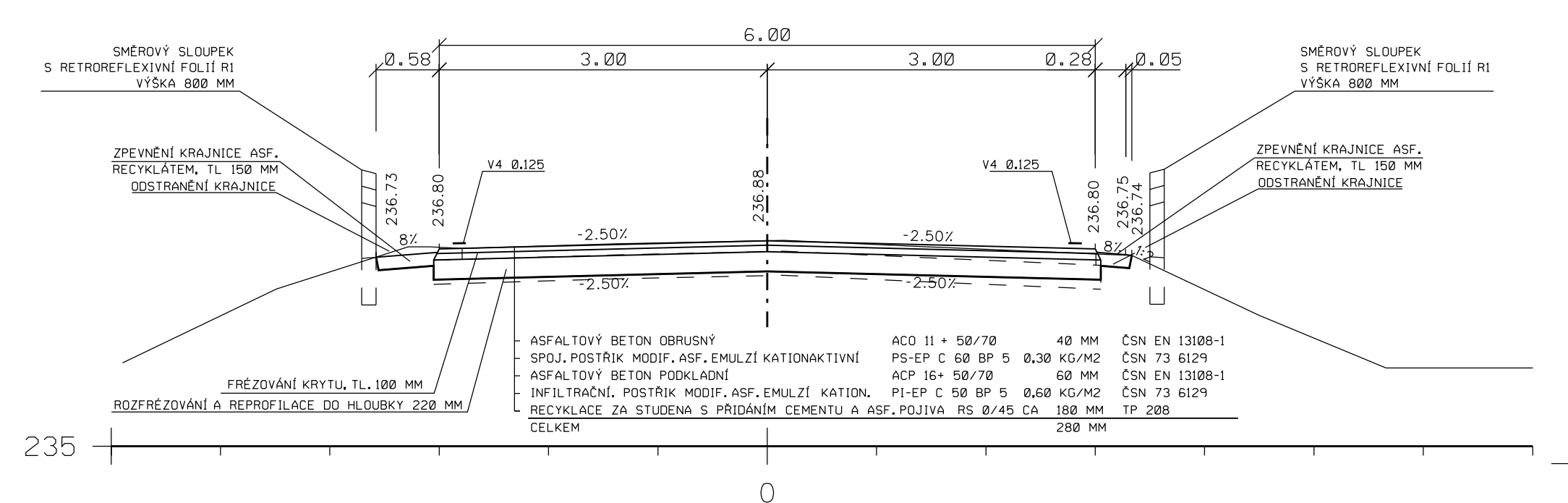


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SILNICÍ III/29827 - 4. ÚSEK
5780



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SILNICÍ III/3082
180




AKTUALIZACE Č.1 - 2018

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PŘED ZAHÁJENÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA ZAJISTIT JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pV}

č. paré

		TRANCOSULT S.R.O. Nerudova 37,500 02 Hradec Králové	
Vedoucí projektu	Ing. Tužil	Středisko: I	
Odpovědný projektant	Ing. Tužil	Ing. Piša	
Zpracovatel	Ing. Tužil	Zak.č. 1 4 3 1 1 0 0 0 1	
Průzkoušel	Ing. Pravda	Arch.č. 02914 Formát: B A4	
Kontroloual	Ing. Hodek	Datum: 08/2014	
Objednatel	Královéhradecký kraj	Účel: DSP+PDPS	