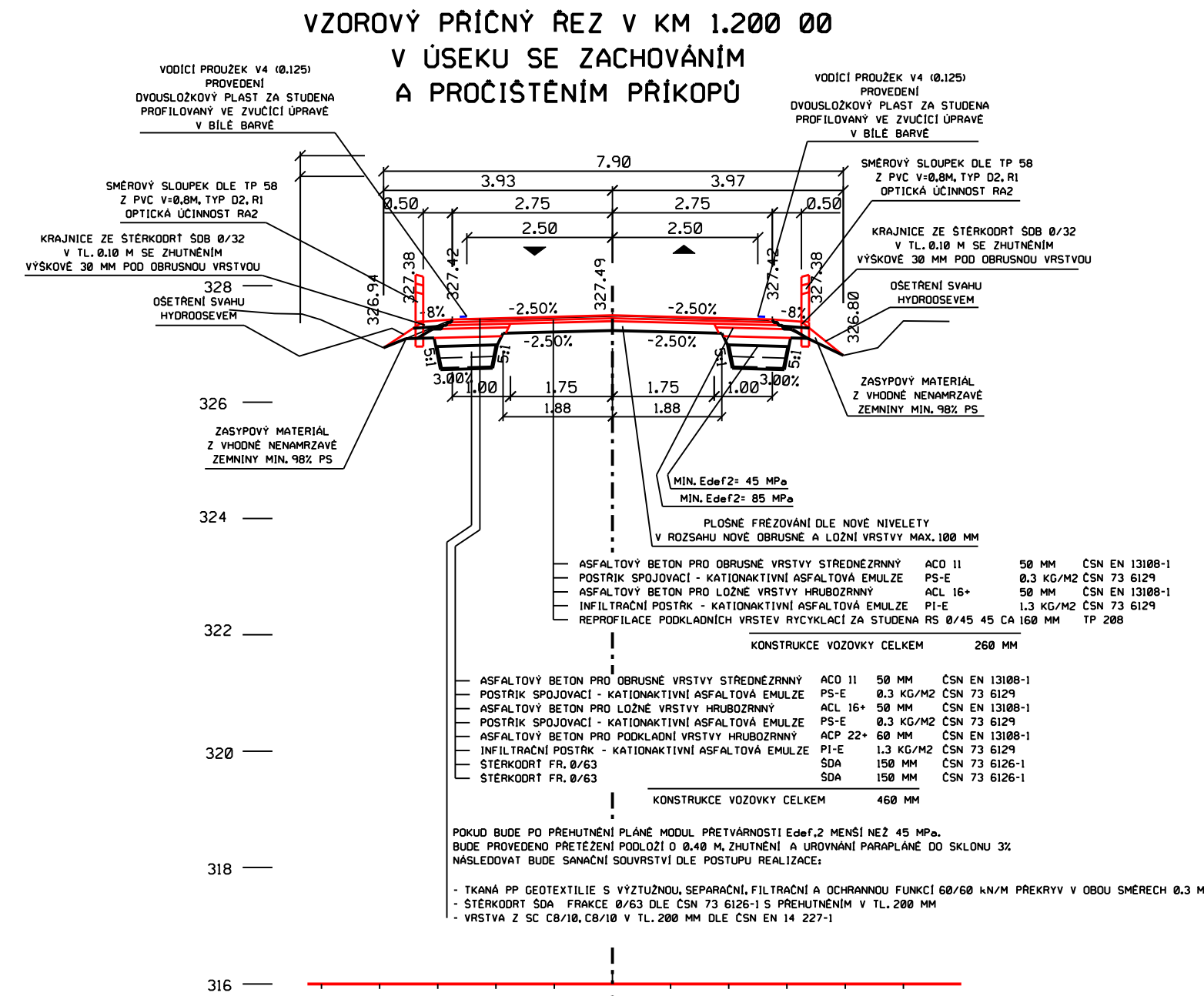
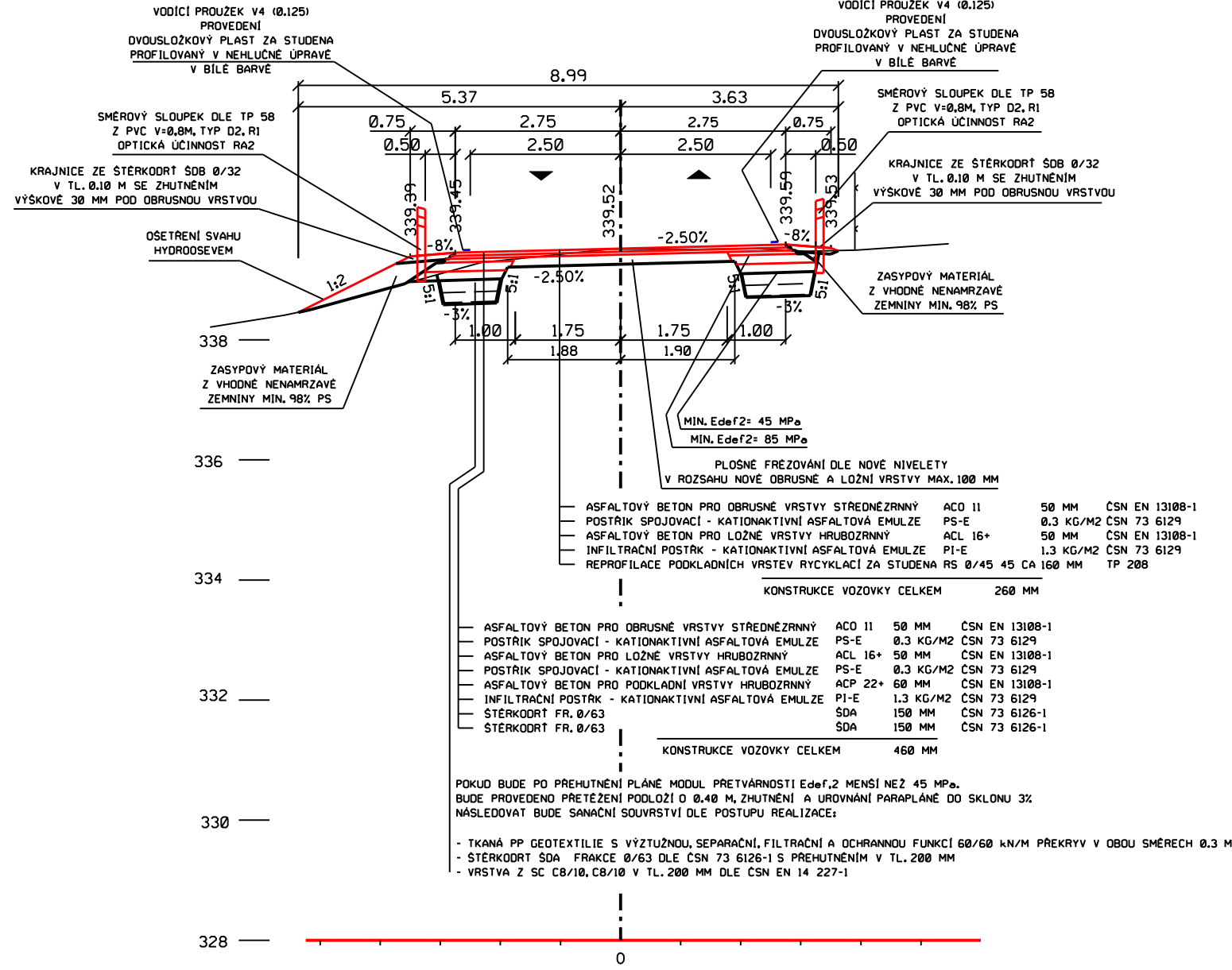
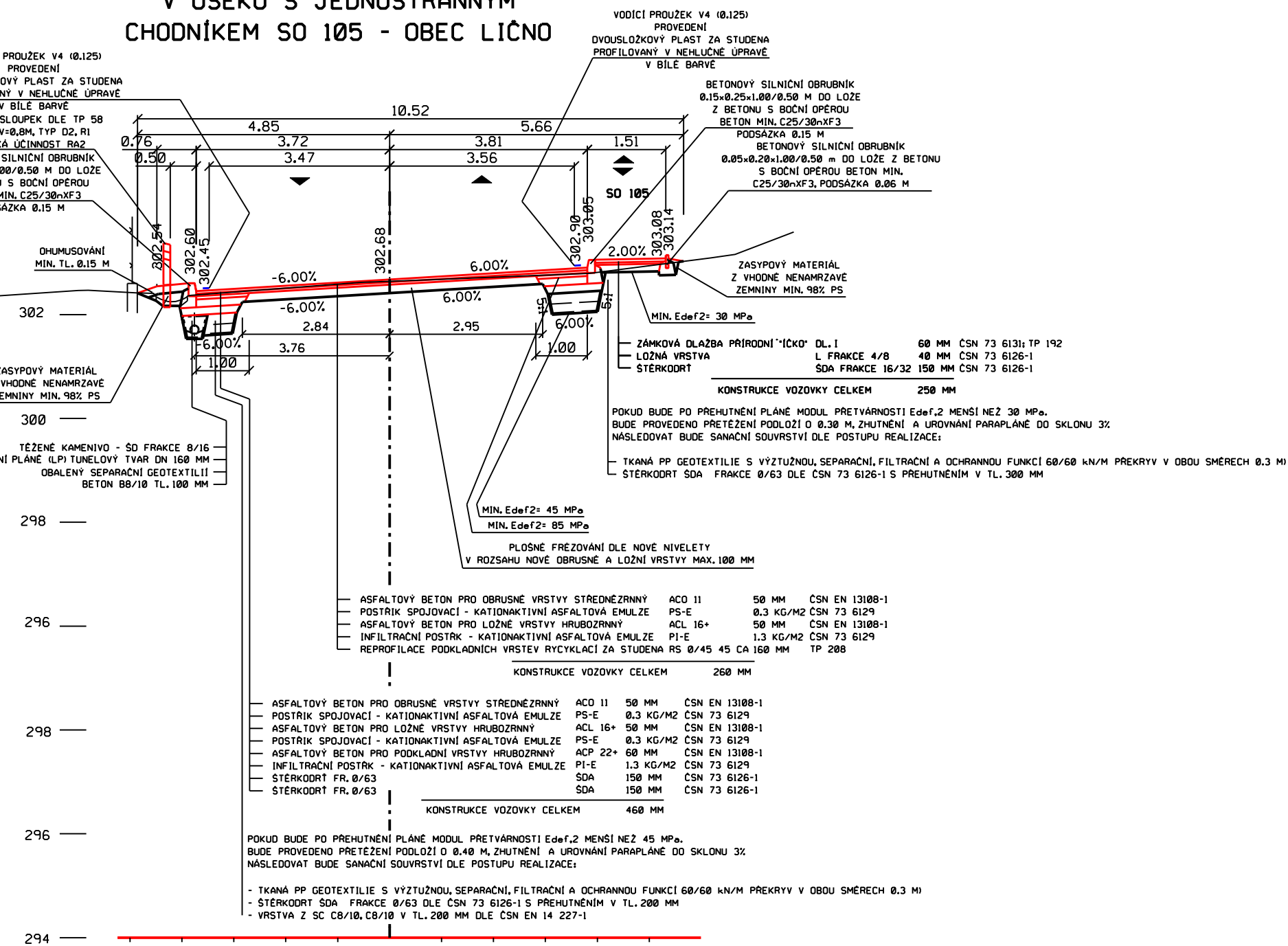
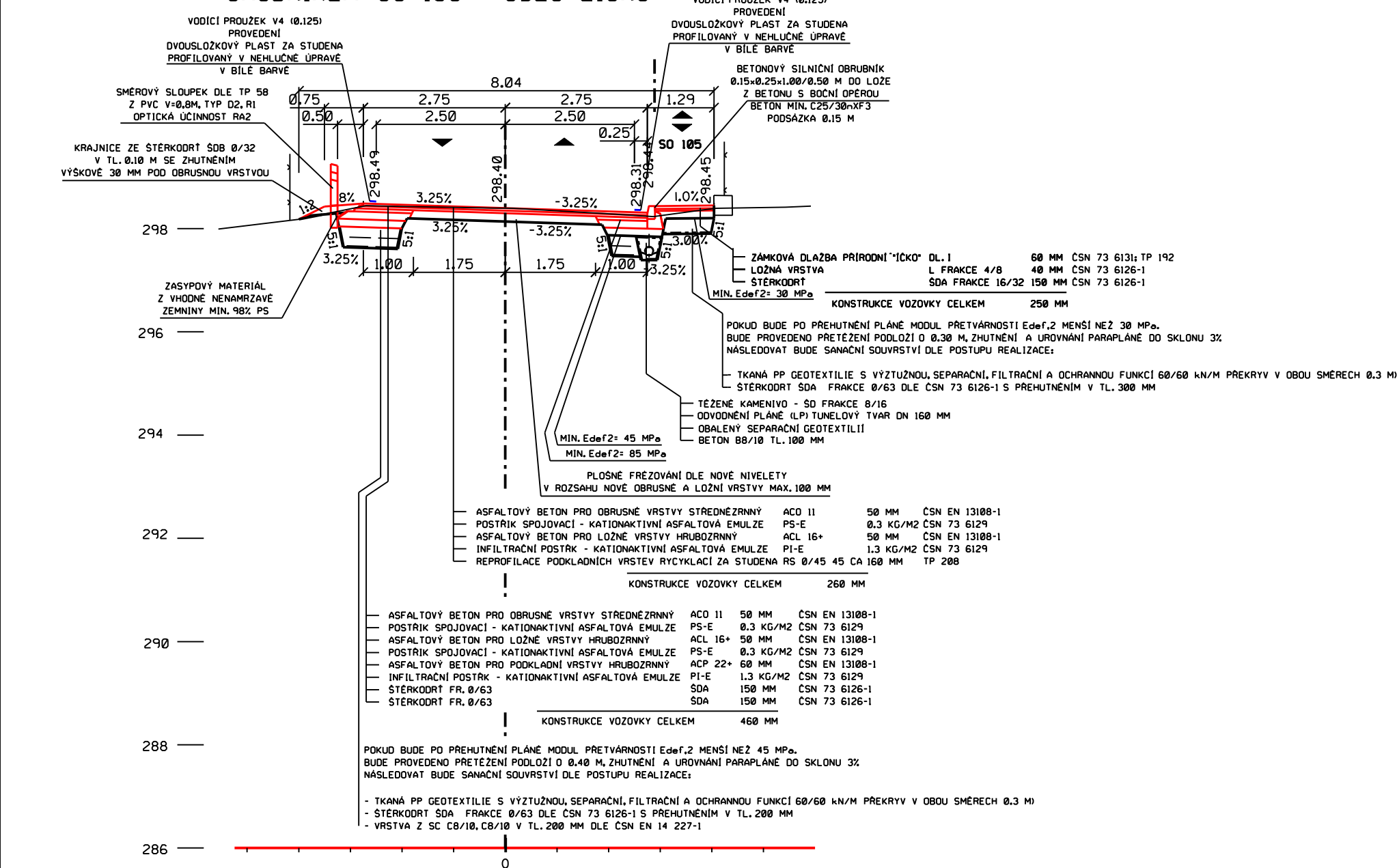



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V KM 0.450 00
V ÚSEKU S DOSYPÁNÍM SILNIČNÍHO TĚLESA



PRŮŘEZOVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V KM 2.125 00
V ÚSEKU S JEDNOSTRANNÝM
CHODNÍKEM SO 105 - OBEC LIČNO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle;"> <h1 style="margin: 0;">TRANSCONSULT</h1> <p style="margin: 0;">s.r.o.</p> <p style="margin: 0;">Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové</p> </div>		
Vedoucí projektu	Ing. Hodek	Středisko: I
Odpovědný projektant	Ing. Hodek	Ing. Píša
Zpracovatel	Ing. Hodek	Zak.č. I 4 6 5 1 0 0 0 1
Prezkoušel	Ing. Pravda	Arch.č. 05014 Formát: B A4
Kontroloval	Ing. Píša	Datum: 12/2014
Objednatel	Královehradecký kraj	Účel: DSP+PDPS
II/320 VODERADY - LIČNO STAVEBNÍ ČÁST SO 102 - SILNICE II/320, KM 7.546 - KM 9.737		část dok. C.2
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		měřítko 1:100 č.výkresu 8