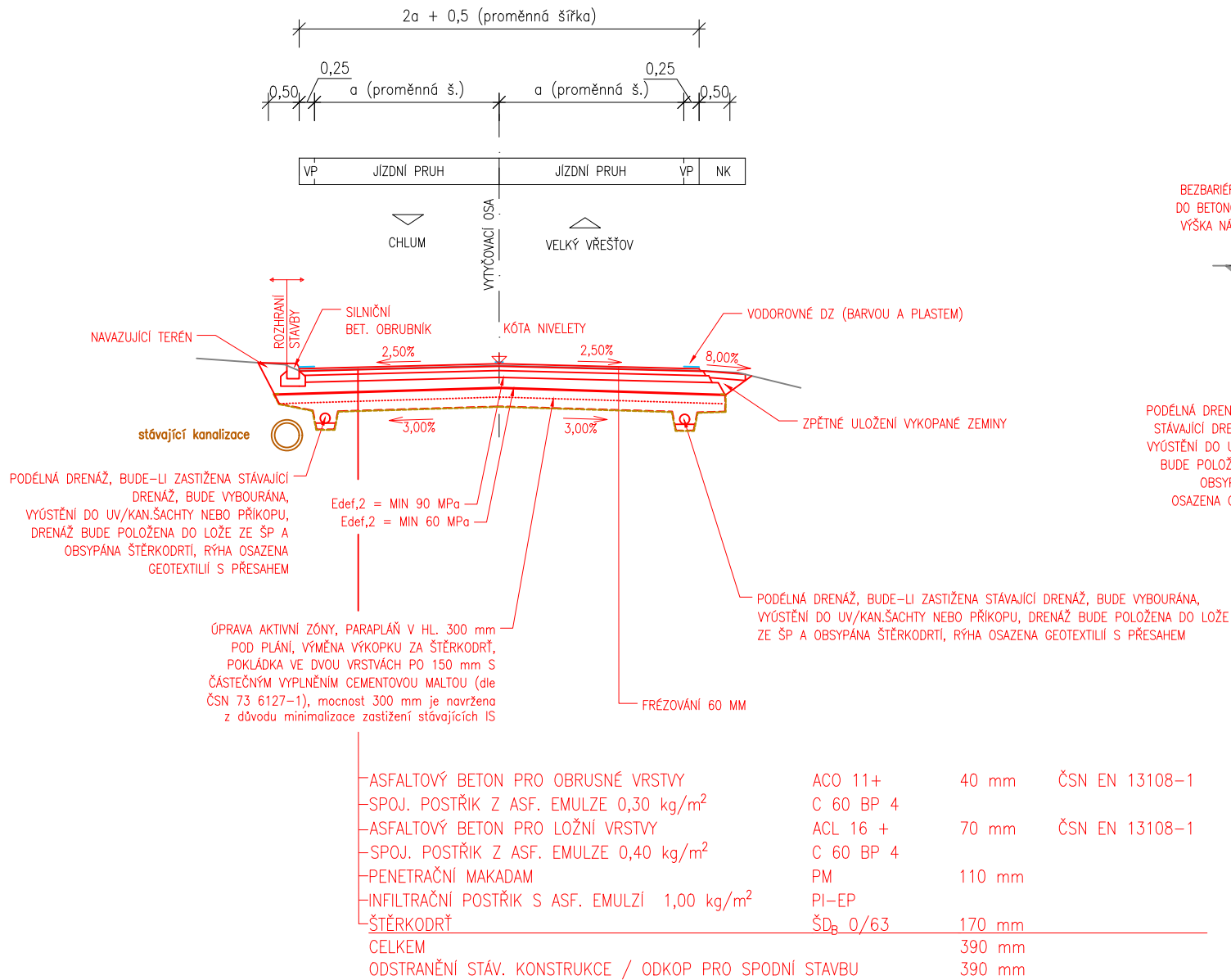


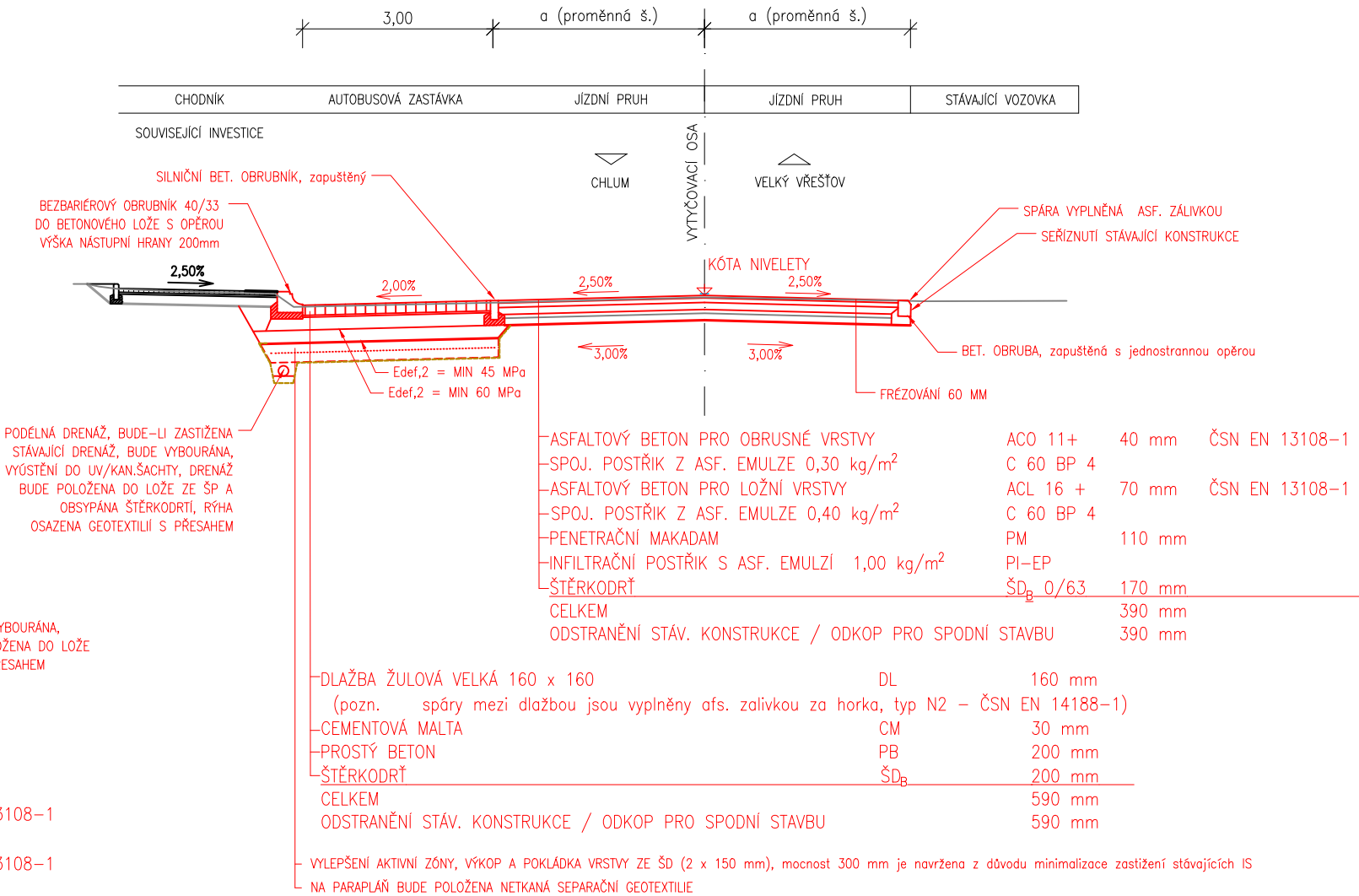
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
1:100  
INTRAVILÁN



Pozn.:

Rýha pro umístění drenáží bude provedena pod úrovní paraplaně s minimálním možným výkopem, aby bylo minimalizováno zastižení IS pod vozovkou. Vzhledem k jílovitému podloží se navrhuje zlepšení aktivní zóny, v mocnosti 300 mm (z důvodu existujících IS se nenavrhují standardních 500 mm) s výměnou výkopku za vrstvy ze ŠD s vyplněním cementovou maltou. V případě, že kolem komunikace je umístěn příkop, bude pročištěn.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
1:100  
AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vpracoval:  Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Pivovarské náměstí 1245 Hradec Králové 500 03
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Dušan Merta	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-041	Datum: 10/2018	
Akce: II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek stavba: II/325 Măslojedy – hranice okresu HK REKONSTRUKCE KOM. V OBCI MĂSLOJEDY A VRCHOVNICE		Měřítko: 1:100
Příloha: STAVEBNÍ ČÁST SO 105 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		Formát: 2 A4
		Stupeň: DSP/PDPS
		Souprava: Číslo přílohy: C.1.2.4