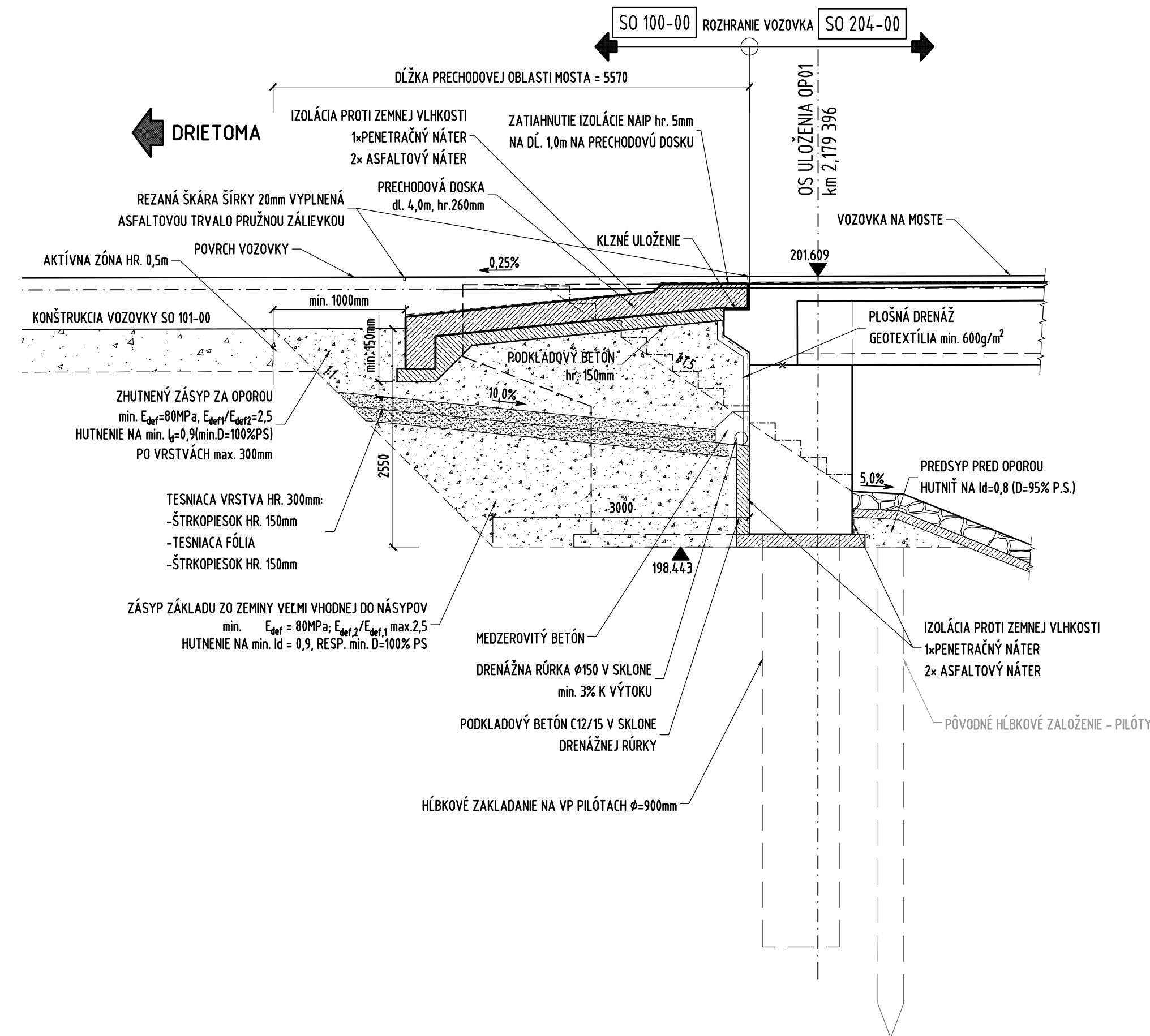
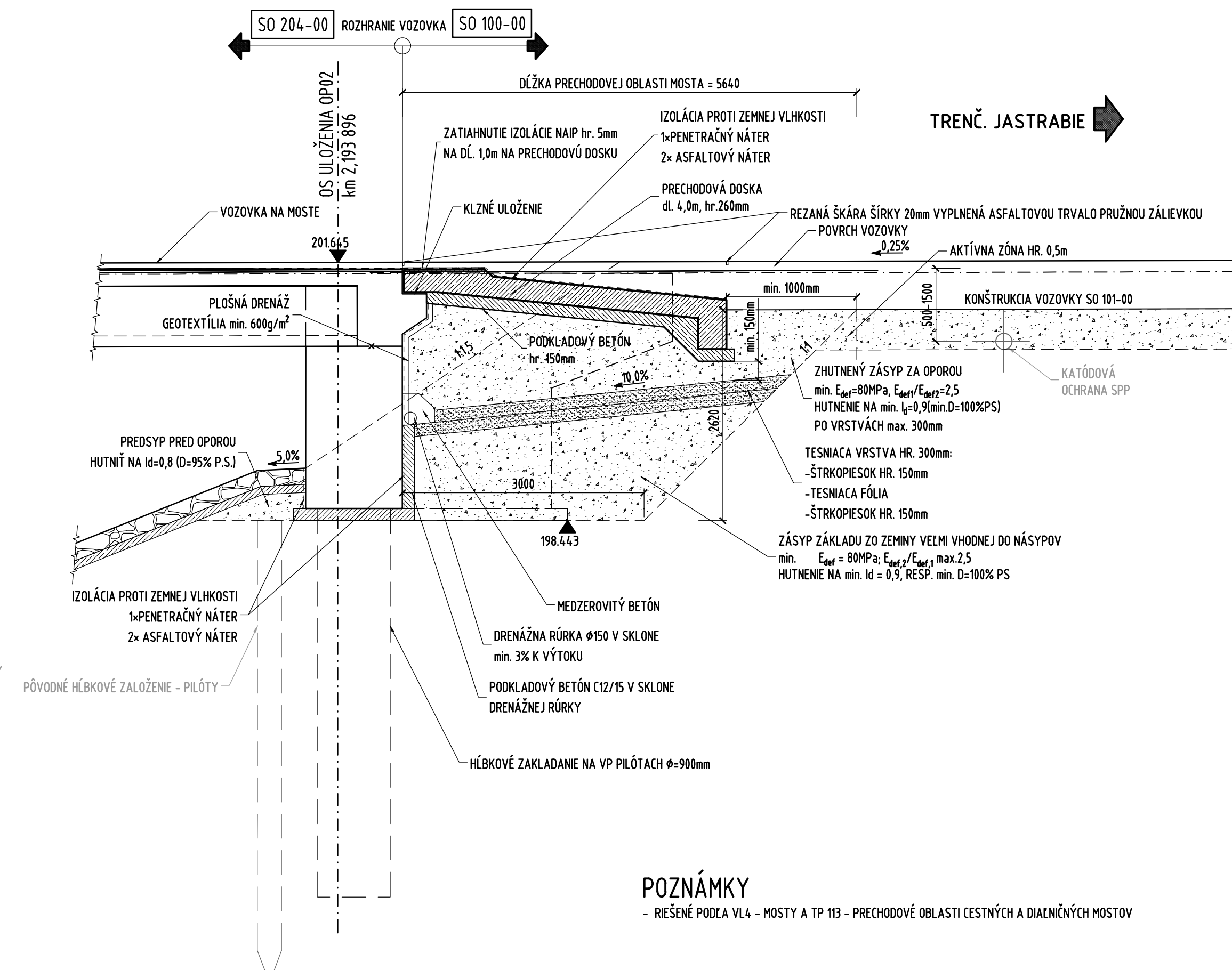


PRECHODOVÁ OBLASŤ MOSTA

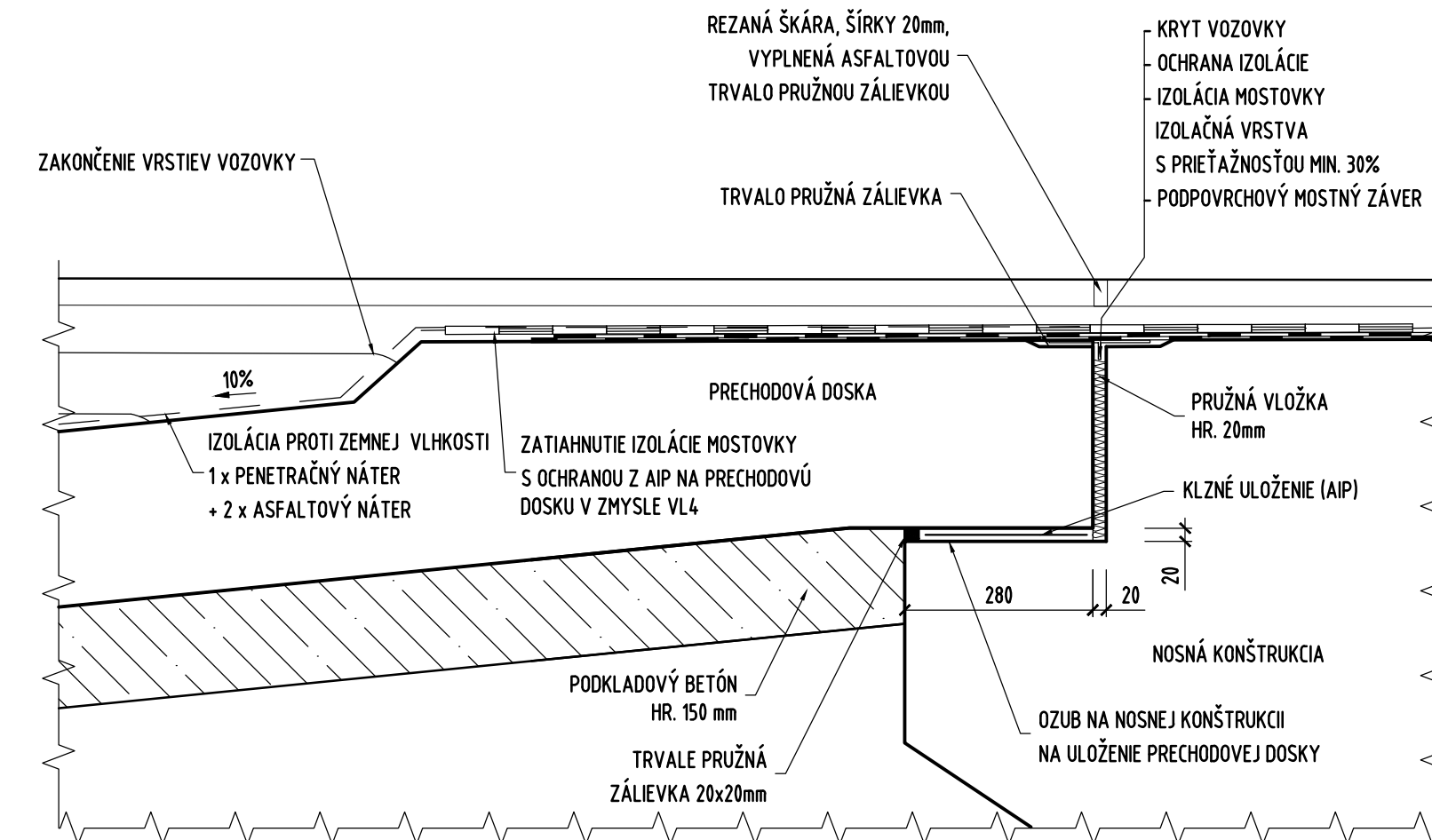
PRECHODOVÁ OBLASŤ PRI OPORE 1 1:50



PRECHODOVÁ OBLASŤ PRI OPORE 2 1:50



DETAIL "A" 1:10



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTEM : B.p.v.

OKRES: TRENČÍN
KRAJ: TRENČIANSKY

STAVBA:

**CESTA I/9 V ÚSEKU
CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVA LEHOTA**

OBJEDNÁVATEL :



SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST

Investičná výstavba a správa ciest Žilina
ul. Martina Rázusa 104/A, 010 01 Žilina

ZHOTOVITEL:





VALBEK s.r.o.

Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava

D. PÍ SOMNOSTI A VÝ KRESY ČASTÍ STAVBY

časť stavby:
204-00

<div>ZHOTOVITEĽ ČASŤI:</div> <div></div>	vypracoval	ING. R. KRAJČI		zak. číslo	14BA11004
	zodp. projektant	ING. J. VIČAN		dátum	11/2019
	tech. kontrola	ING. T. BACÍKOVÁ	stupeň	DRS	
	hlavný inž. projektu	ING. E. MANCO	mierka	1:50	
	časť stavby: 204-00 REKONŠTRUKCIA MOSTA EV.Č.50-083 V KM 2,186				č.prílohy:
Valbek s.r.o., Kutuzovova 11 831 03 Bratislava	príloha: PRECHODOVÁ OBLASŤ MOSTA		14.		