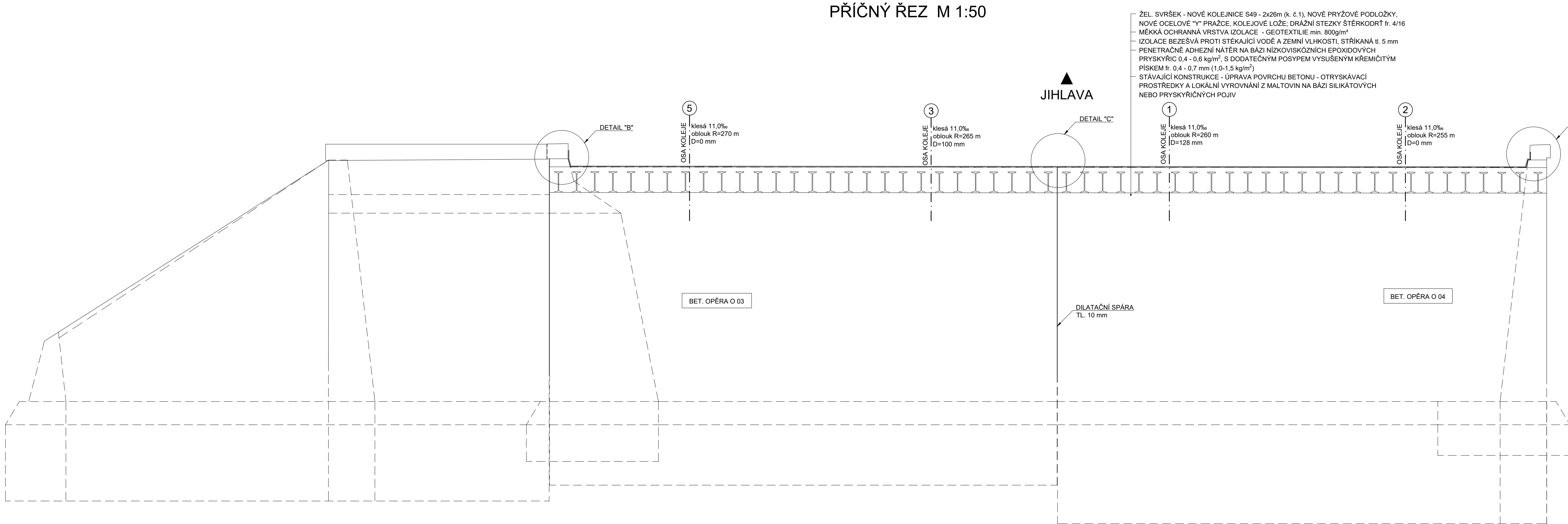
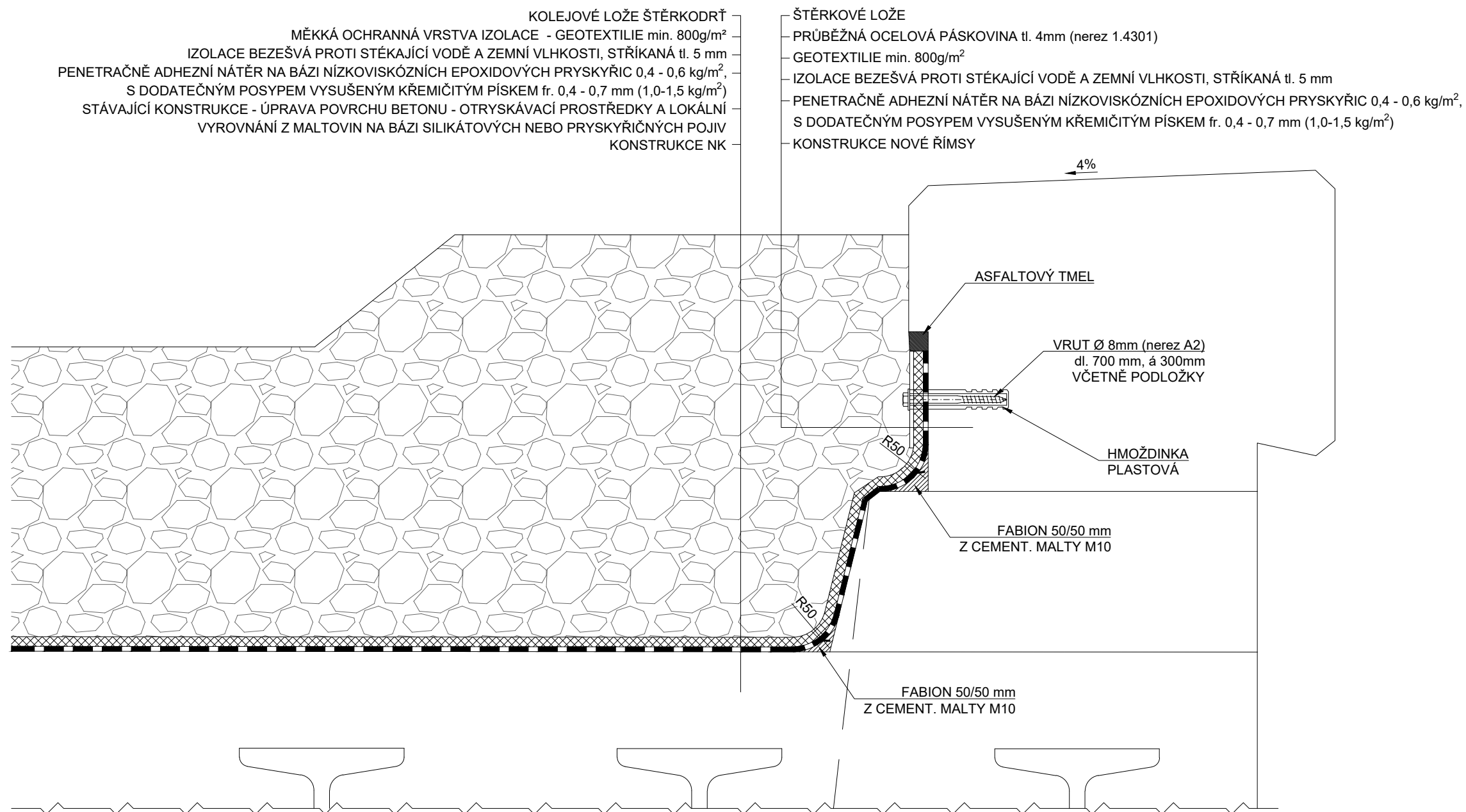


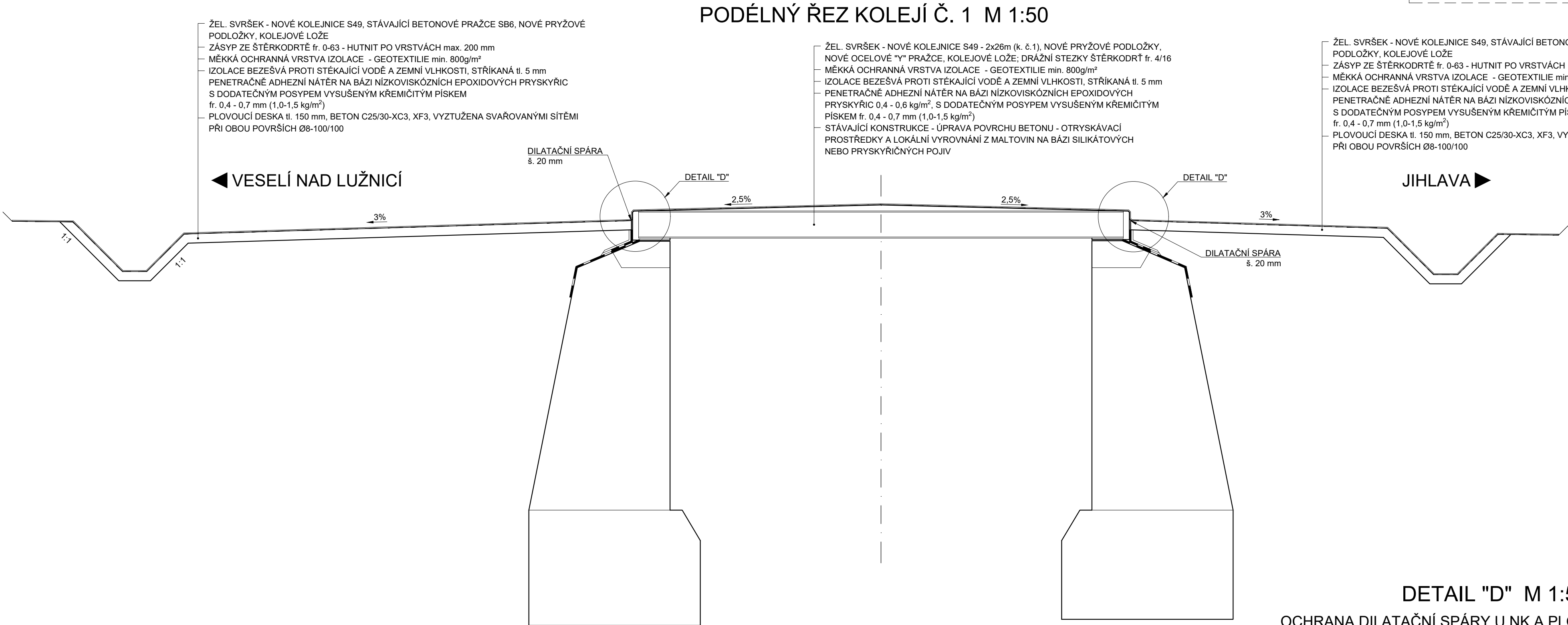
PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



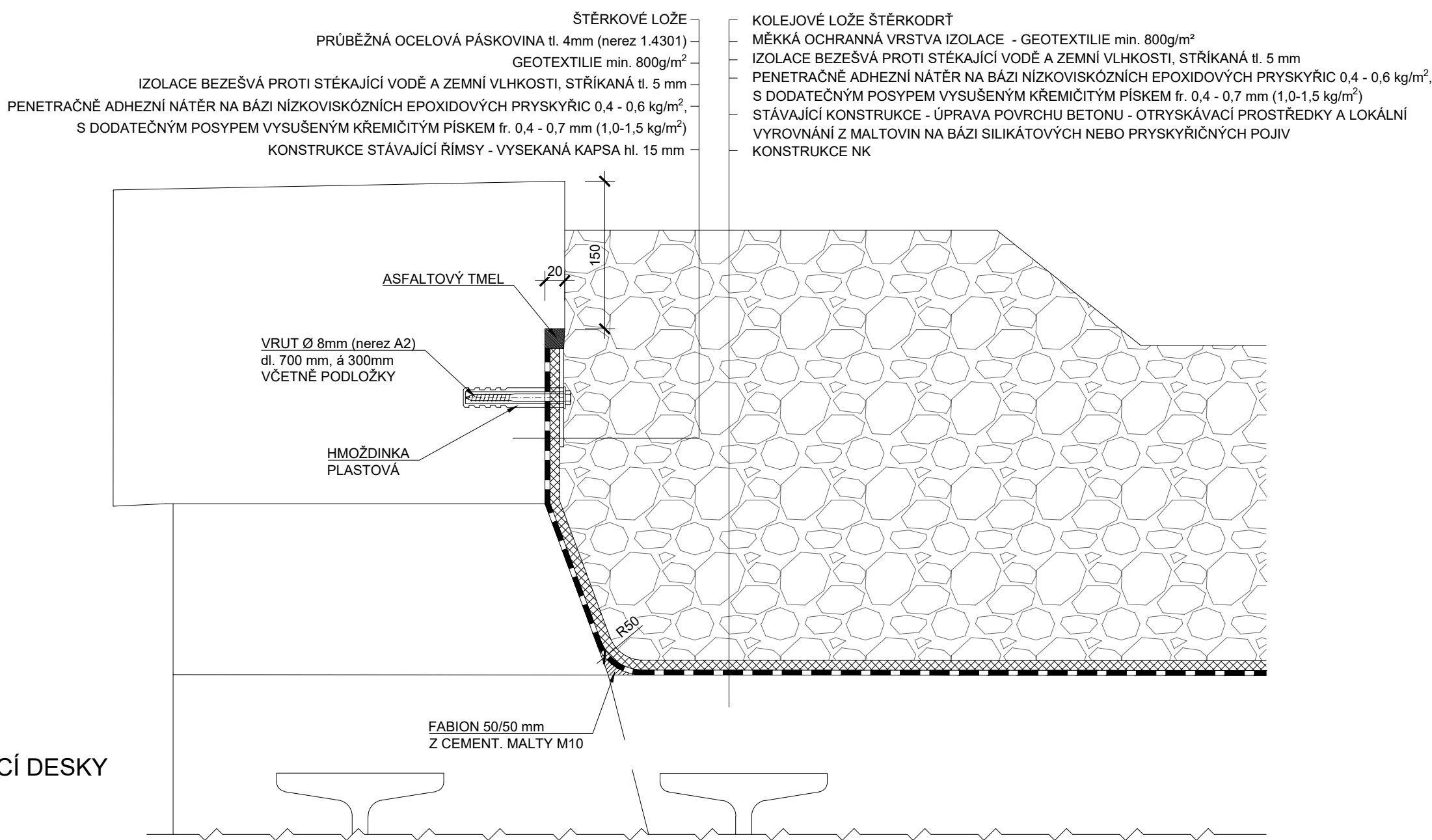
DETAIL "A" M 1:5
UKONČENÍ IZOLACE POD NOVOU ŽB ŘÍMSOU



PODÉLNÝ ŘEZ KOLEJÍ Č. 1 M 1:50

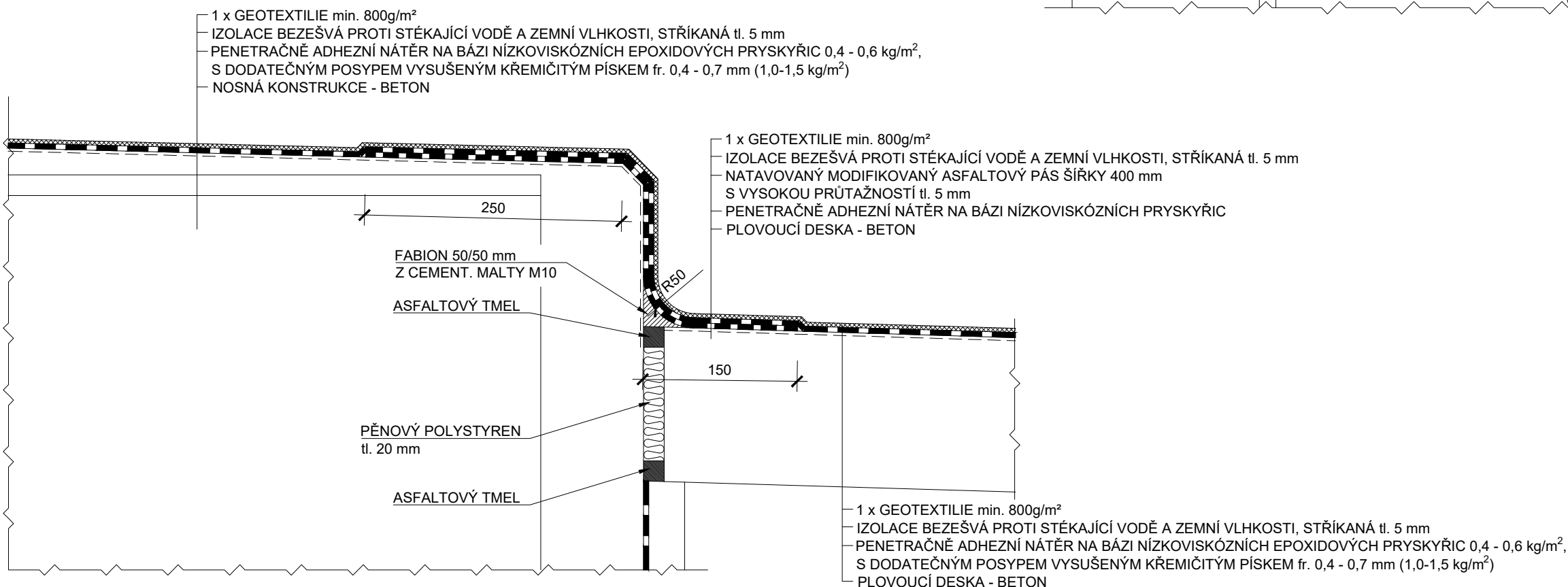
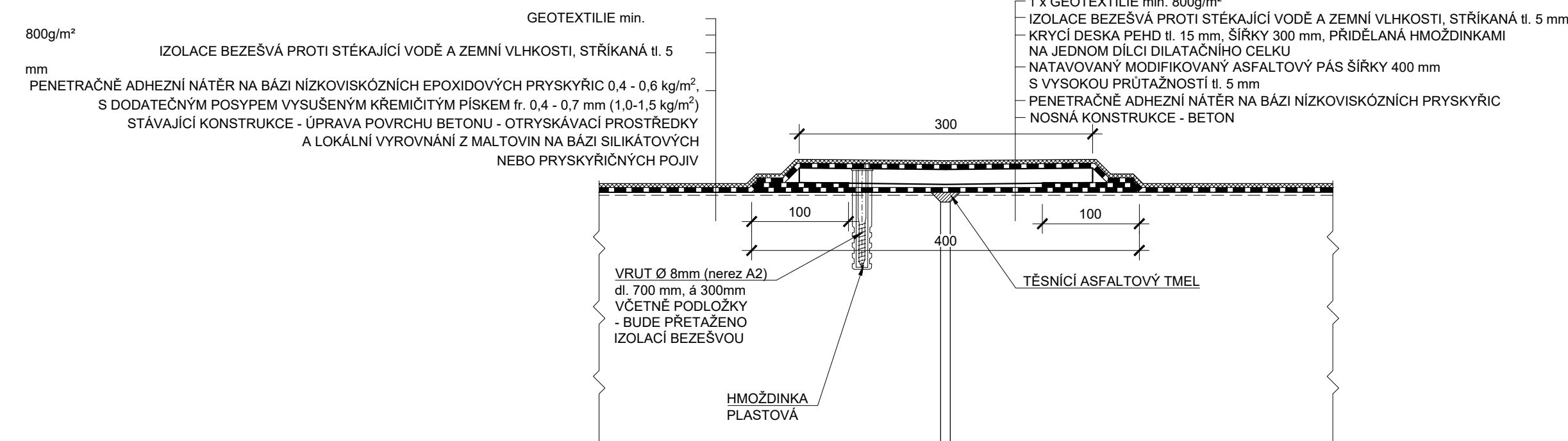


DETAIL "B" M 1:5
UKONČENÍ IZOLACE POD STÁVAJÍCÍ BETONOVOU ŘÍMSOU







DETAIL "D" M 1:5
OCHRANA DILATAČNÍ SPÁRY U NK A PLOVOUCÍ DESKY

DETAIL "C" M 1:5
OCHRANA SPÁRY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp

- POZNÁMKA:
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE VYPRACOVÁN TECHNOLOGICKÝ POSTUP IZOLACÍ
 - VEŠKERÉ POUŽITÉ MATERIÁLY (VÝROBKY) MUSÍ BÝT SCHVÁLENY PRO POUŽITÍ NA STAVBÁCH Správy železnic, s. o.
 - PROVÁDĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SCHVÁLENÝCH SYSTÉMŮ VODOTĚSNÝCH IZOLACÍ MUSÍ PROVÁDĚT OPRÁVNĚNÁ FIRMA

STAVBA: Oprava mostu v km 63,571 tratě Veselí nad Lužnicí - Jihlava			
OBJEDNATEL:  SPRÁVA ŽELEZNIC		Správa železnic, s.o. Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26 611 43 Brno	
 dipont		DIPONT s.r.o. projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724	Zakázka: D19023 Datum: 06/2020
ODP. PROJEKTANT SO ING. MARTIN PLŠEK 	VYPRACOVAL KLÁRA GERNEŠOVÁ, DIS. 	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK 	Účel PD: DSP Měřítko: 1:50, 1:5 Formát: 10x44
OBJEKT: SO 201 Most v km 63,571		Část: E.1	Práse:
PŘÍLOHA: SVI		Příloha: 8	