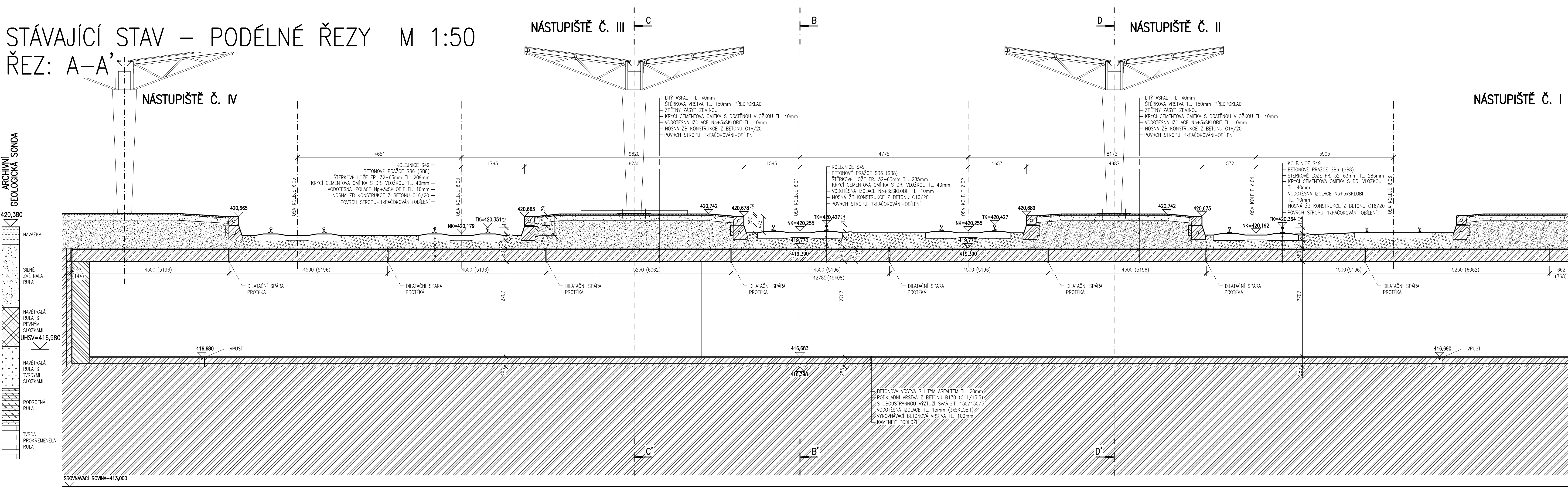
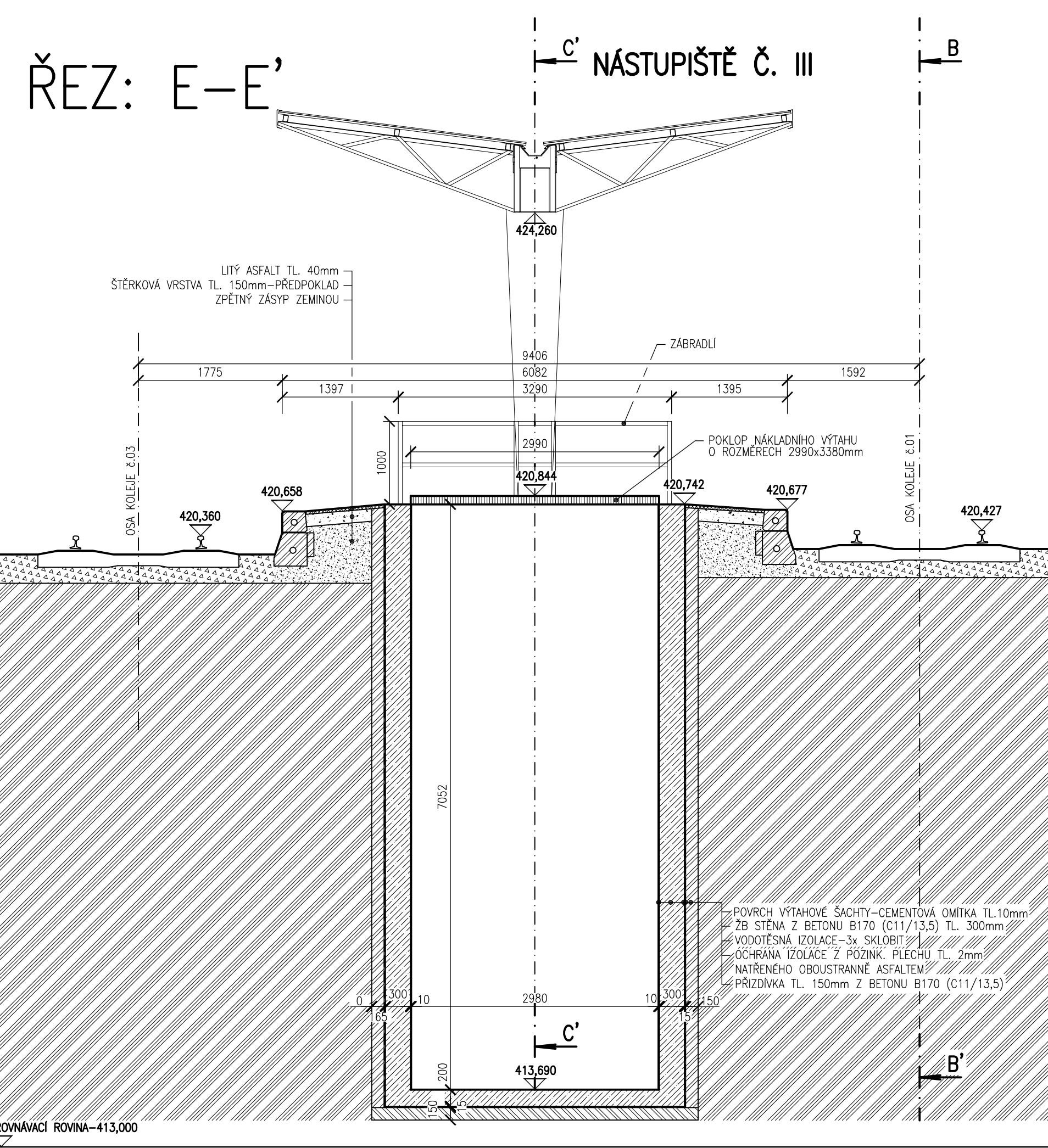


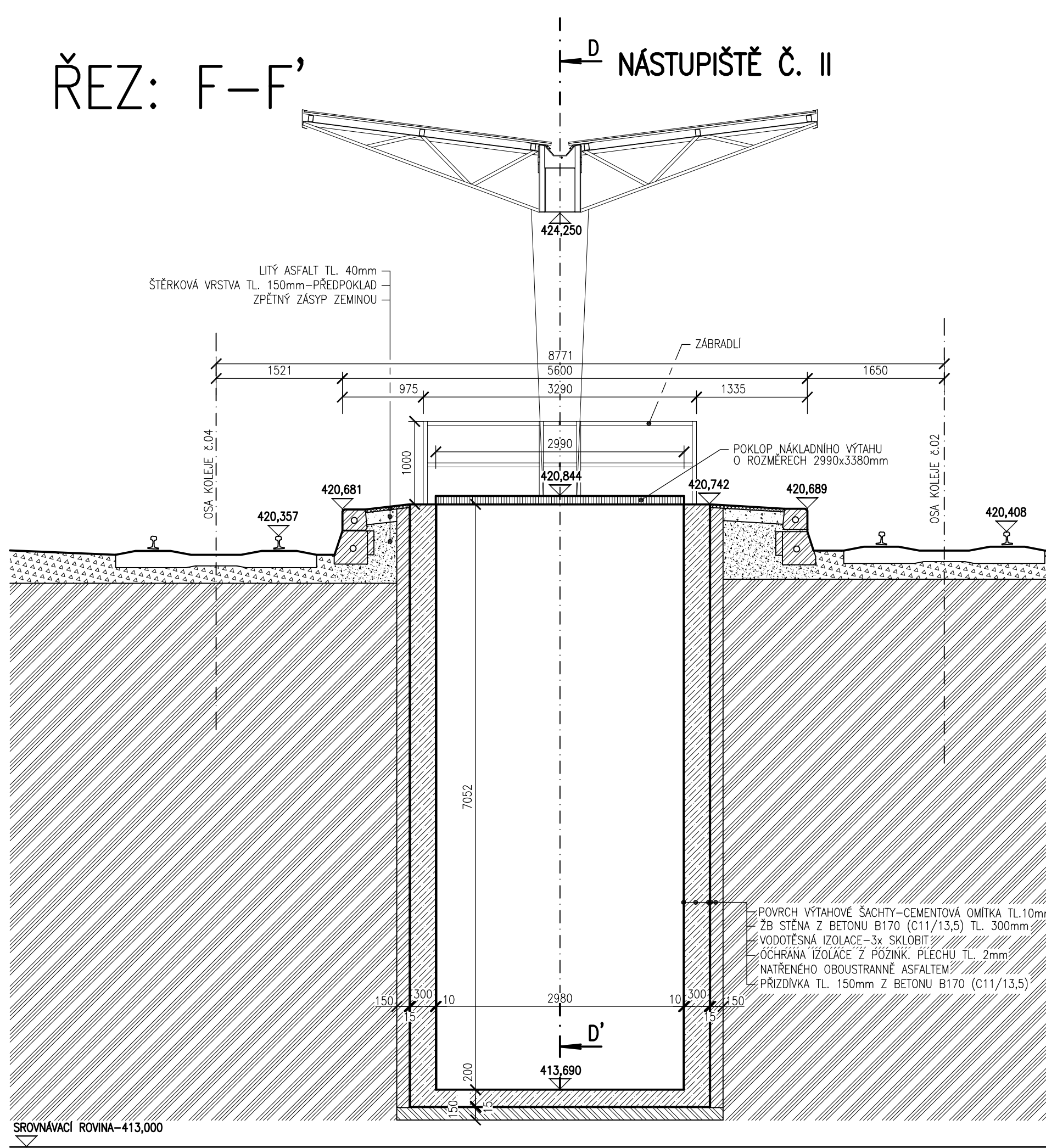
STÁVAJÍCÍ STAV – PODÉLNÉ ŘEZY M 1:50
ŘEZ: A–A'



ŘEZ: E–E'



ŘEZ: F–F'



SO 315 REKONSTRUKCE MOSTU V KM 224,166

Veskerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	IM-PROJEKT INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO
--	---

ZODP.PROJEKTANT ING. MARTIN VAŠÁK KRESLIL ING. MIROSLAV TOBEK	VYPRACOVAL ING. MIROSLAV TOBEK HIP R.KVEREK DIS
--	--

OBEC: HAVLÍČKOV BROD KRAJ: VYSOČINA	INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace DLAŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1
--	--

ZADAVATEL: STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD NERUDOVA 1, 772 58 OLDMOUC	DMC Havlíčkův Brod s.r.o. Prámská 941 580 01 Havlíčkův Brod PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: 724 155 348 e-mail: jmno@dmchb.cz
---	---

NÁZEV AKCE:	DATUM: 7/2014
Rekonstrukce nástupišť v ŽST Havlíčkův Brod	STUPEŇ PD: PROJEKT
STÁVAJÍCÍ STAV – PODÉLNÉ ŘEZY (ŘEZ: A–A', E–E', F–F')	Č. ZAKÁZKY: 14002
	MĚŘITKO: 1:50
	Č. VÝKRESU: 02.02.02