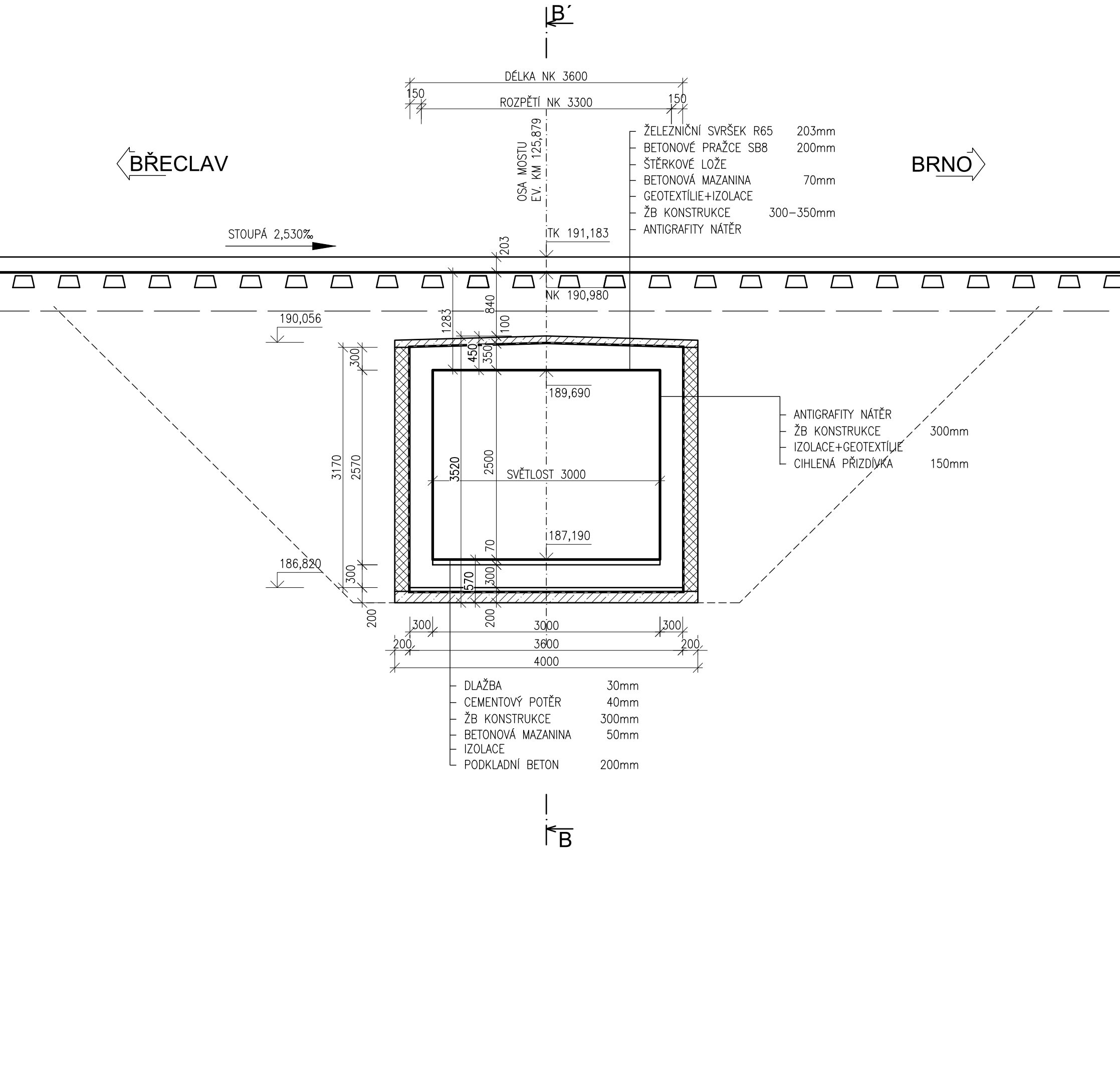
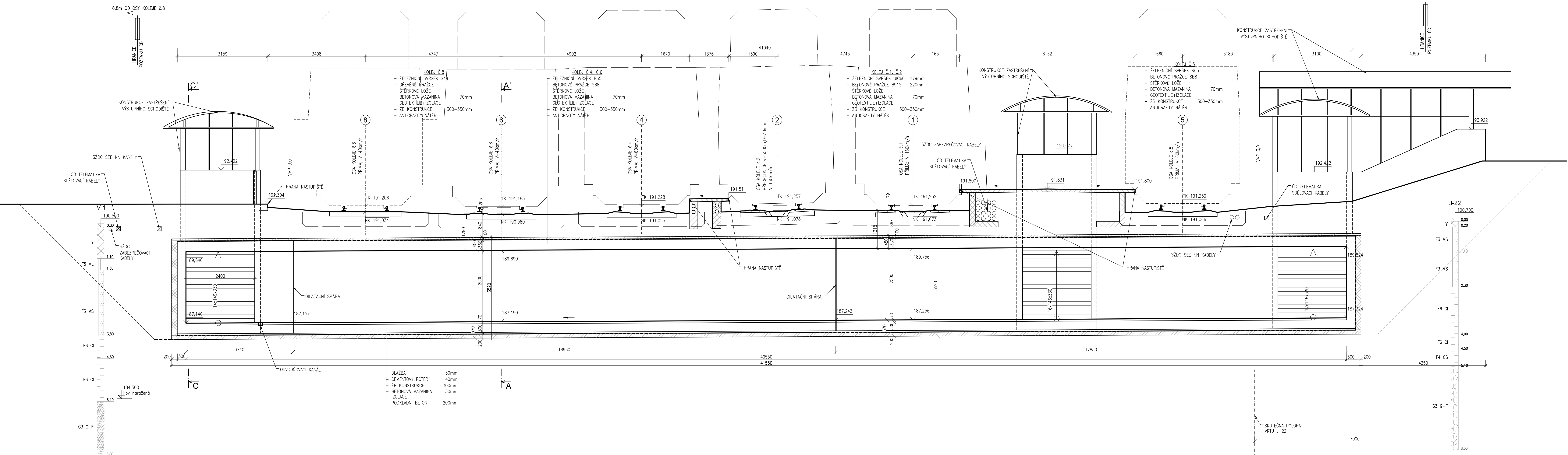


Podélný řez podchodem A-A'
M 1:50



Příčný řez podchodem B-B'
M 1:50



POPIS VRTŮ:

V-1	NAVAŽKA ŠTERKOVITÁ HLINA
Y	HLINA TUHÁ, PEVNÁ
F5 ML	HLINA SPRÁŠOVITÁ, TUHÁ, PEVNÁ
F3 MS	HLINA SPRÁŠOVITÁ, TUHÁ, PEVNÁ
F6 CI	HLINA/JIL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, TUHÝ, PEVNÝ
G3 G-F	ŠTERK S PRŮMĚRNĚ JEDNOZRNNÉ ZEMINY

HPV – HLADINA PODZEMNÍ VODY ZASTIŽENA NA KÓTĚ 184,500 m n.m.

J-22

Y	NAVAŽKA, PÍŠŤA
F3 MS	HLINA PÍŠŤITÁ, TUHÁ
F6 CI	JIL SE STŘEDNÍ PLASTICITOU, TUHÝ
F4 CS	HLINA/JIL PÍŠŤITÝ, TUHÝ
G3 G-F	ŠTERK HLINITÝ/PÍŠŤITÝ, ULEHLÝ

HPV – HLADINA PODZEMNÍ VODY NEZASTIŽENA



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

SUDOP BRNO		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 28 611 36 Brno	
OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace, Disátněná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY	Ing. Karel Pukl
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	Ing. Radoslav Molák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	Ing. Pavel Lhotský
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	Ing. Radoslav Molák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	Ing. Jan Dvořák
KRAJ:	jihoomoravský	POVĚŘENÝ OD:	Židlochovice
Modernizace a elektrizace trati Hrušovany u Brna - Židlochovice SO 01-19-02 žst. Hrušovany u Brna, most v km 125,879		STUPEŇ: DPS	
Řezy - původní stav		ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 2025-01-0001 2025-01-0001	
		POČET FORMÁTŮ 1:50 16 A4	
		DATUM: 10/2020	
		ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA E.1.4.2 2.2.2	