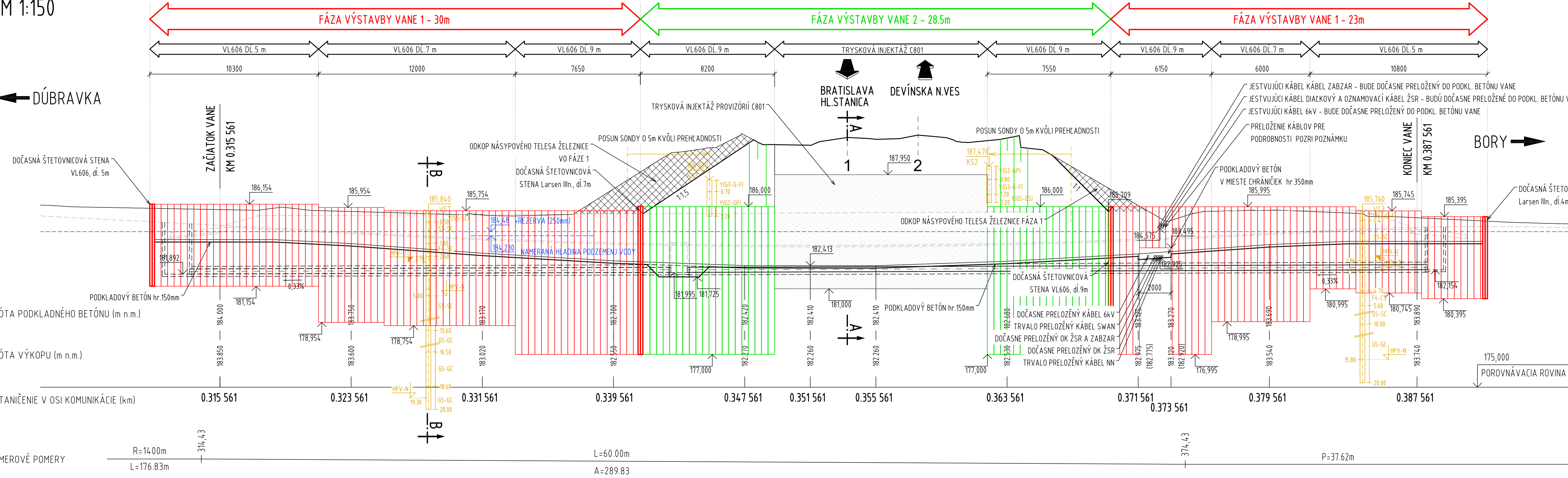
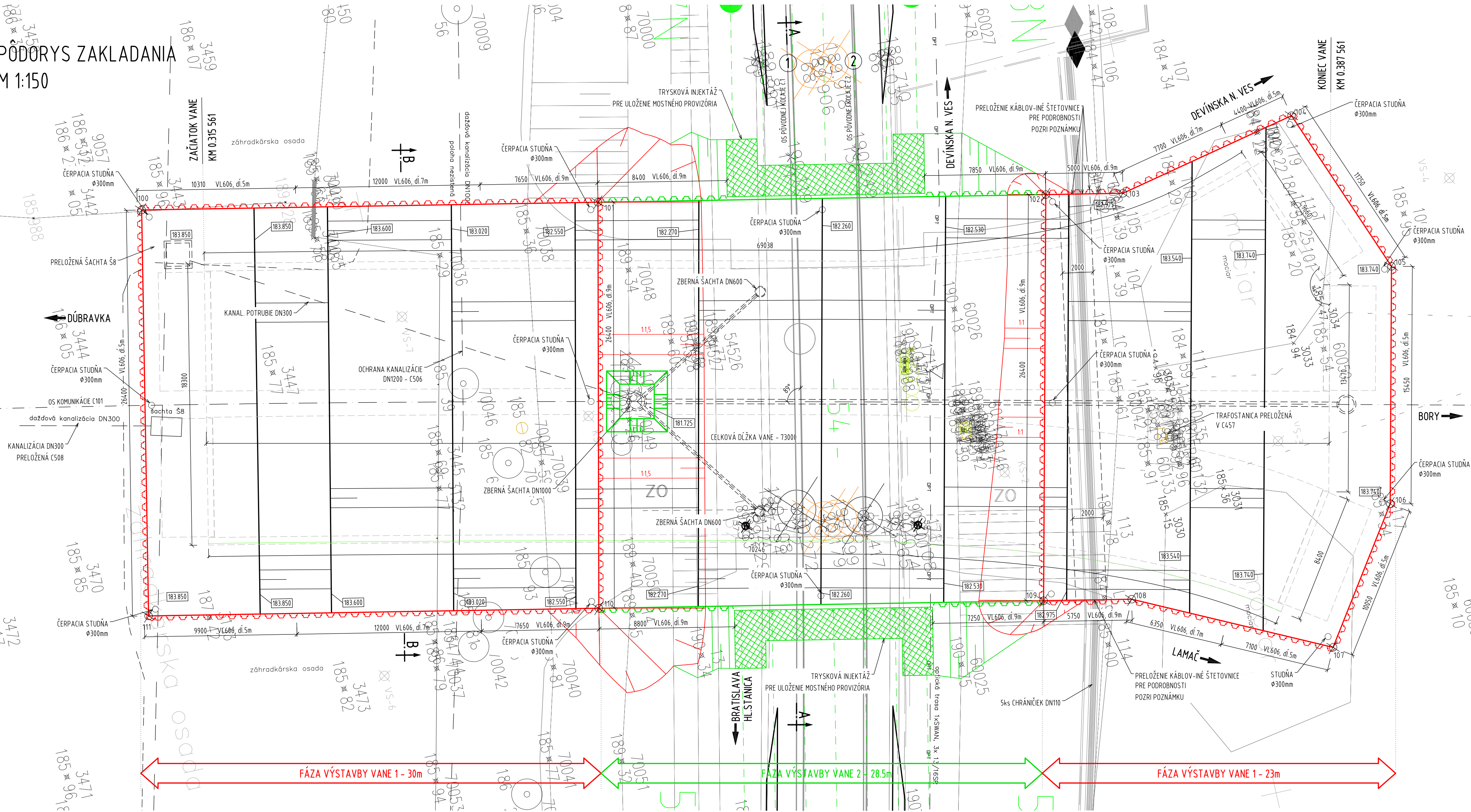


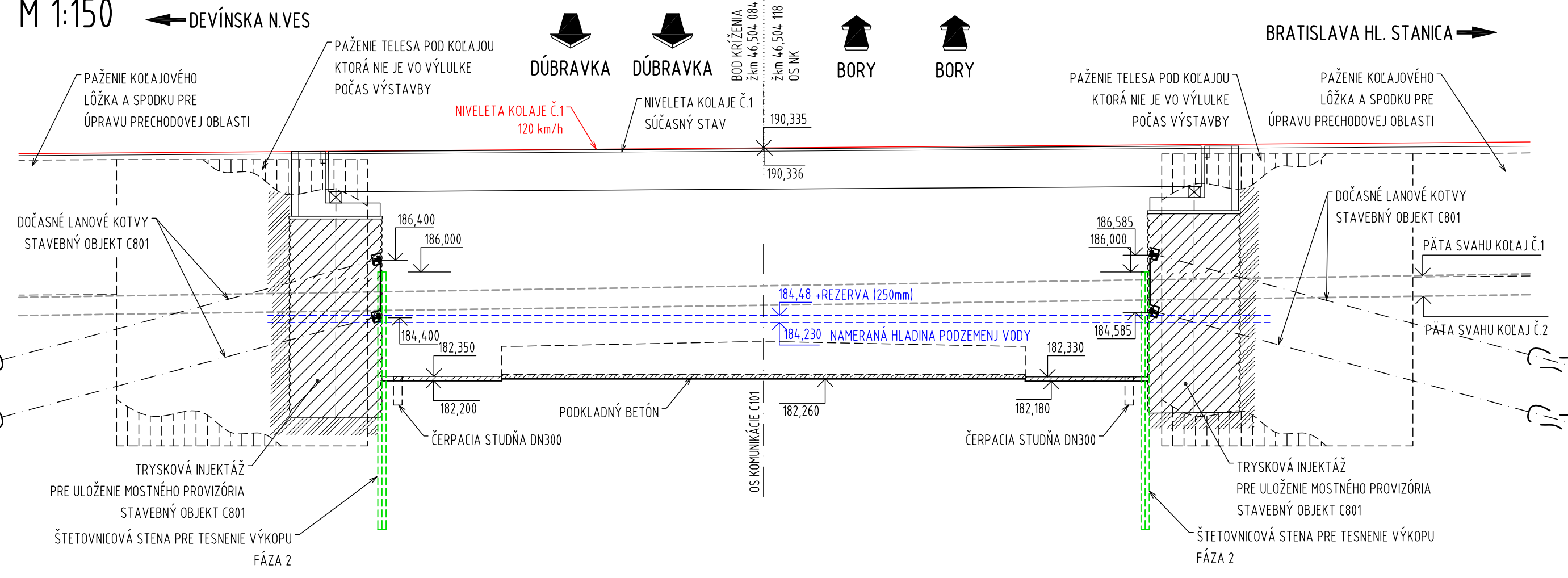
POZDĹŽNÝ REZ ZÁKLADMI
M 1:150



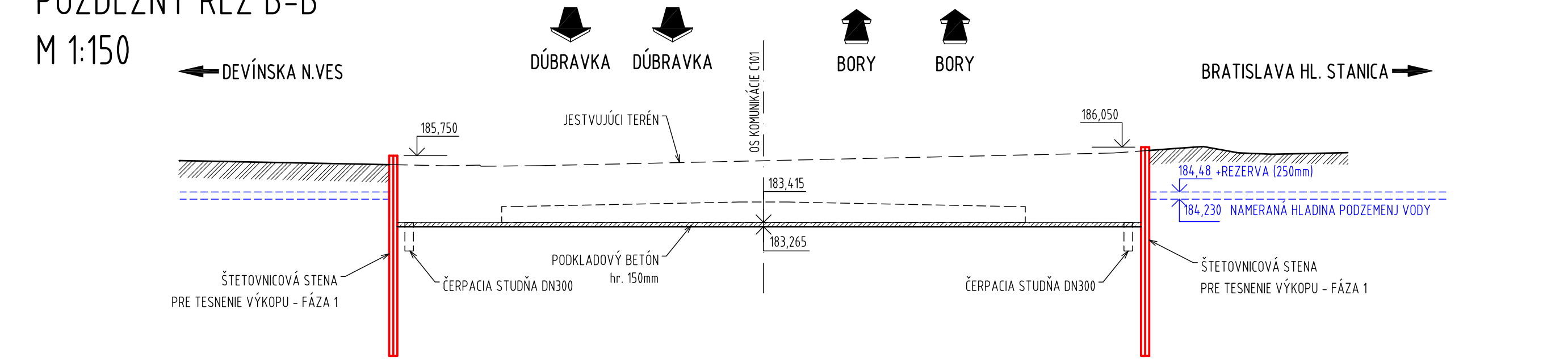
PODORYS ZAKLADANIA
M 1:150



POZDĹŽNÝ REZ A-A
M 1:150



POZDĹŽNÝ REZ B-B
M 1:150



POZNÁMKY

- SÚRADNÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.
- PRED ZÁČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ PRELOŽÍŠ VŠETKY DOTKNUTÉ SIETE.
- V MIEŠTE, KDE ŠTETOVNICOVÉ STENY KOLIDUJÚ S EXISTUJÚCIMI, PRELOŽENÝMI ALEBO NOVÝMI INŽINIERSKÝMI SIETAMI, JE POTREBNÉ ŠTETOVNICE VYNECHAŤ A TIEHTO MIESTA LOKÁLNE ZAPÁŽÍŤ DREVENÝMI PAŽNICAMI PRÍPADNE INÝM SPÔSOBOM. PRED APLIKÁCIU ŠTETOVNÍČ VYZNAČÍŤ PRELOŽENÉ SIETE A DBAŤ NA ZVÝŠENÚ POZORNOSŤ PRI BARANENÍ, PRE DETALNÝ POSTUP POZRI TIS

SÚRADNICE BODOV ŠTETOVNICOVÝCH STIEN

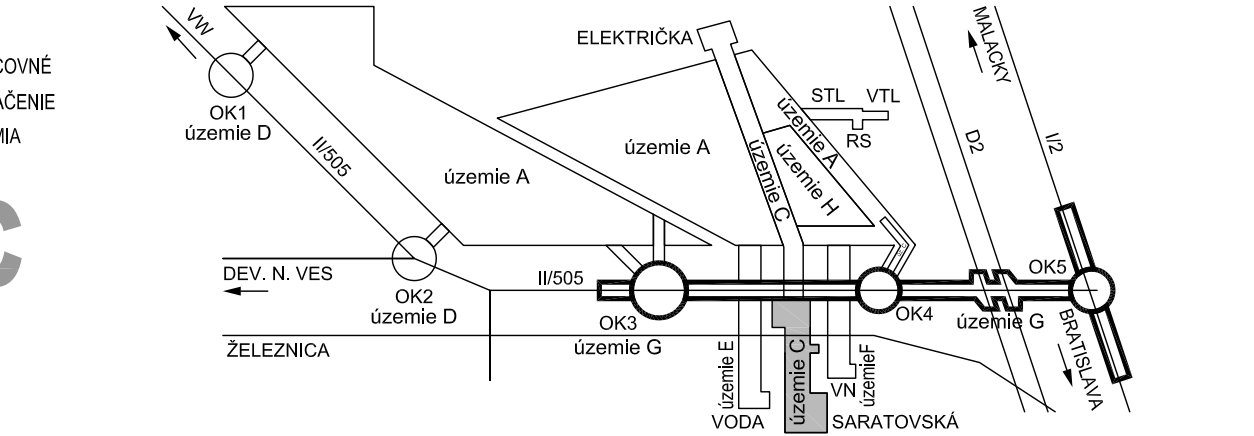
OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONŠTRUKCIE	MATERIÁL
PODKLADNÝ BETÓN	C16/20-X(0,SK)-C10,4-Dmax22-S3
ŠTETOVNICE	VL606 VÍTKOVICE

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Index	Dátum	Meno	Podpis	Text zmeny



Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



Manžer projekt:	Ing. Jan Kubiš		
Hlavný inžinier projekt:	Ing. Marek Smolík		
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Matúš Uhlík		
Navrhol - vypracoval:	Ing. Matúš Uhlík		
Kontroloval:	Ing. Gábor Szabo, PhD.		
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV
Investor - stavebník:			
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA		
Objekt (podrobnosť):	C202 Tiesniaca vaňa na predžiení Saratovskej ul.		
Názov prílohy:	Zakladanie		
Digitalizácia názov prílohy:	1514_CRS_C202_05_Zakladanie.dwg		
Základové číslo:	1514	Dátum:	04/2017
Stupeň - úroveň:	DRS	Počet A4:	10A4
Príloha:	E	Príloha:	5