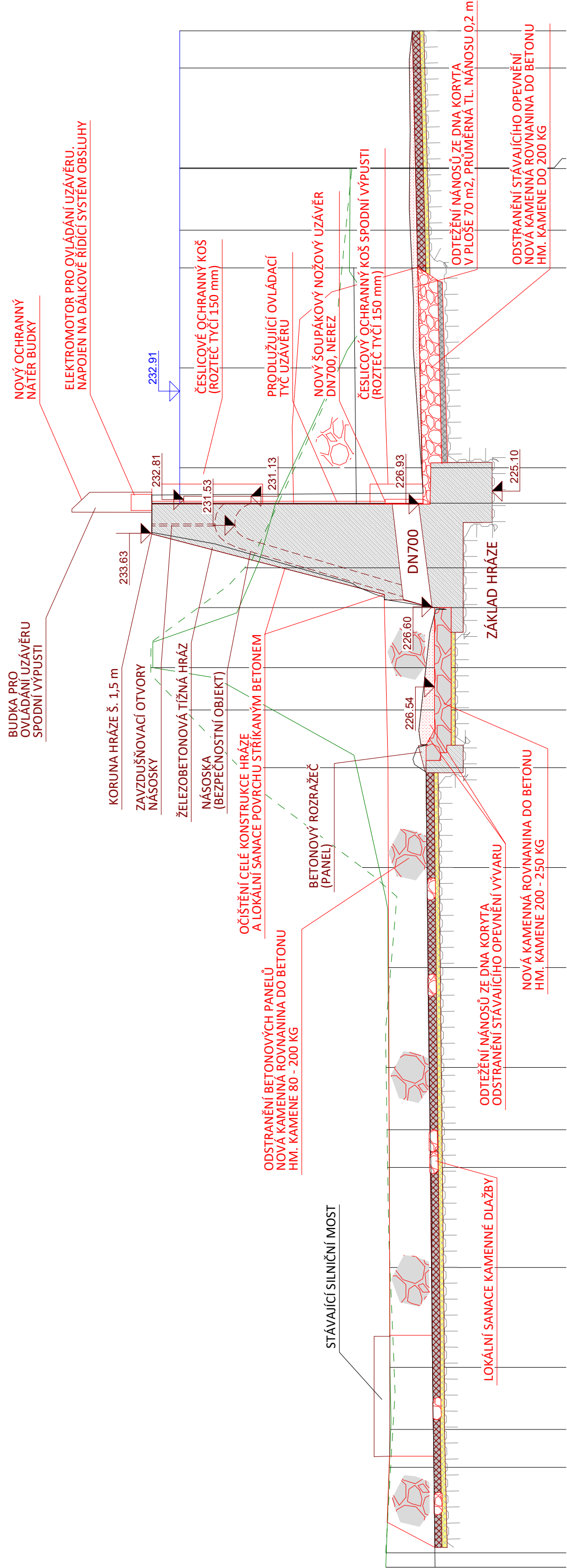


PODÉLNÝ PROFIL
M 1:200/100



ČÍSLO PF

MAXIMÁLNÍ VODNÍ HLADINA

LEVÝ BŘEH

PRÁVÝ BŘEH

STÁVAJÍCÍ STAV

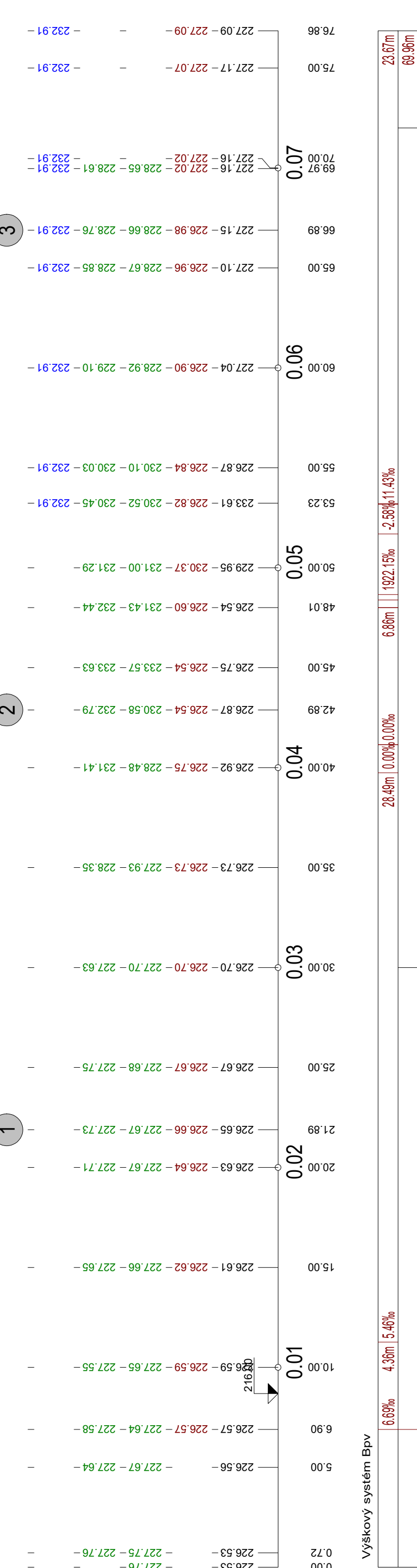
DNO KORYTA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

SPÁD NA DÉLKU [m]
CELKOVÁ DÉLKA [m]



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ PODSYP
- ODETEŽENÍ SEDIMENTU
- KAMENNÁ ROVNANINA
- KAMENNÁ ROVNANINA DO BETONU
- MAXIMÁLNÍ VODNÍ HLADINA (Q100)

POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEICH VYTÝČENÍ.
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VESMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN
POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	ING. Zdeněk Dražar	ING. JIří Kaplan	KONTROLOVAL	ING. Milošlav Šindlar	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 602 00 Brno, IČO 26 03 236
KRAJ:	Jihomoravský				MM Brno	FORMÁT	4 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Královo Pole, Řečkovice					DATUM	říjen 2021
INVESTOR:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno					STUPEŇ	DŮR
						ČÍSLO ZAKÁZKY	20210151
						SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
						INTERVAL VRSTEVNIC	
						MĚŘÍTKO	1 : 200/100
						Č. VÝKRESU	D.3.1.a
						ČÍSLO KOPIE	

Tiskový formát A40 x 297 mm