

VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:100/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
DNO VÝKOPU
ZHLAVÍ STĚNY VÝVARU

KÓTA ZHLAVÍ STĚNY VÝVARU

HLOUBKA VÝKOPU

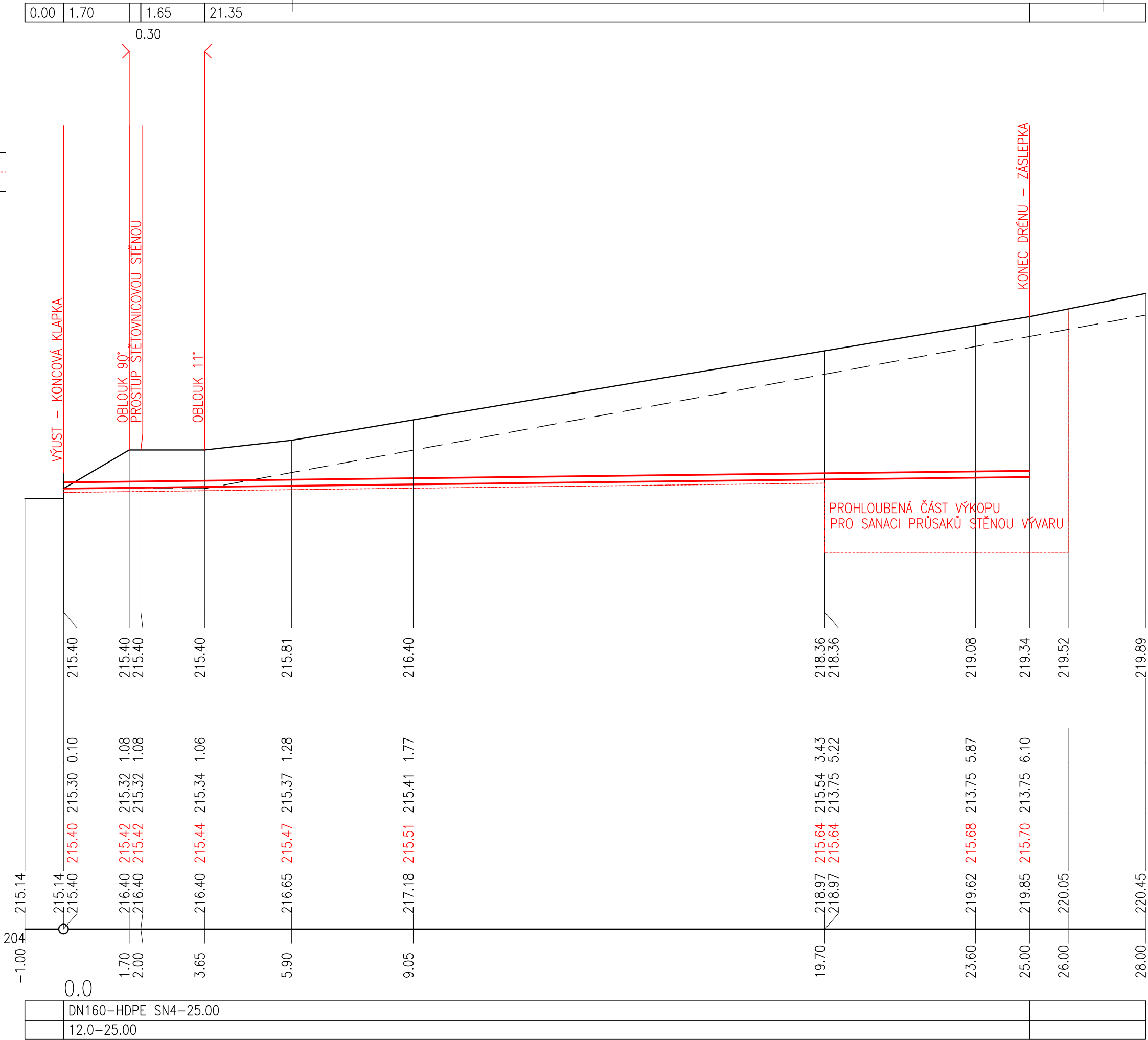
KÓTA VÝKOPU


KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN(PN)[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]



NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. HALOUZKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. BASOVNÍK	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁREK, DIŠ.	<div><div>Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896</div></div>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ		KATASTR. ÚZEMÍ: OSEK NAD BEČVOU, LIPNÍK NAD BEČVOU			
STAVEBNÍK:POVODÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO				DATUM:	09/2021
AKCE: BEČVA, OSEK NAD BEČVOU II - OPRAVA KORYTA TOKU Ř.KM 22,929 - 24,735				STUPEŇ:	DPS
				FORMÁT:	3xA4
STUPEŇ OSEK NAD BEČVOU - PODÉLNÝ PROFIL DRÉNU				MĚŘITKO: 1: 100/100	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.8