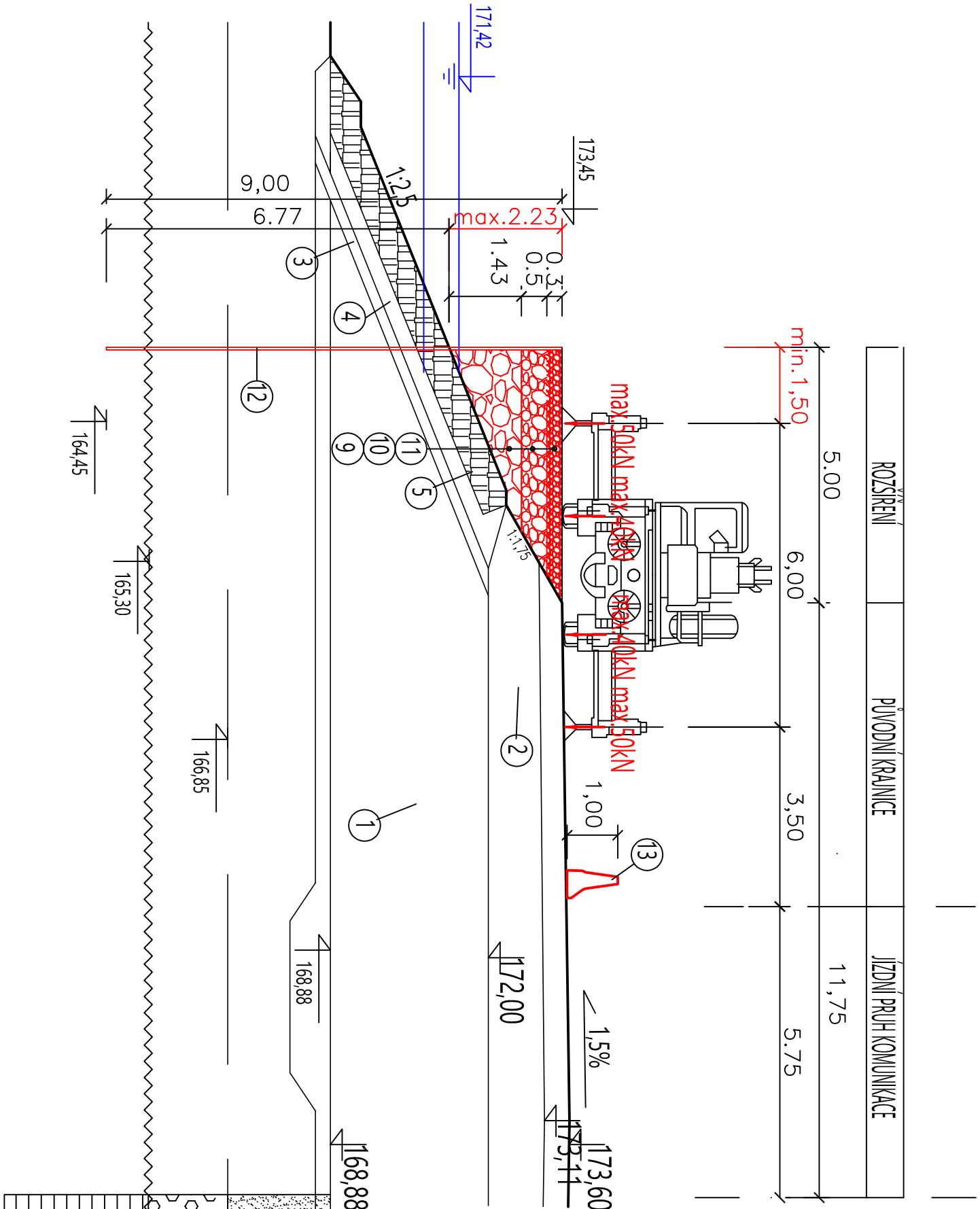


HLAVNÍ HRÁZ HORNÍ NÁDRŽE  
M 1:100  
PŘÍČNÝ PROFIL V MÍSTĚ ROZŠÍŘENÍ KRAJNICE



LEGENDA:

- 1 ... HLINITÉ TĚSNÍCÍ JÁDRO
- 2 ... ŠTĚRKOPÍSEK
- 3 ... PÍSKOVÝ FILTR
- 4 ... ŠTĚRKOVÝ FILTR
- 5 ... POHOZ Z LOM. KAMENE
- 6 ... HLINITÝ PÍSEK
- 7 ... ŠTĚRKOPÍSKY
- 8 ... JÍL
- 9 HDK FR. 0÷250 mm, hutněno na  $M_{vd}=40$  MPa.
- 10 HDK FR. 0÷128 mm, hutněno na  $M_{vd}=60$  MPa + stabilizace cementem.
- 11 HDK FR. 0÷64 mm, hutněno na  $M_{vd}=80$  MPa + stabilizace cementem.
- 12 ŠTĚROVNICE DL. 9M, HMOTNOST 62 KG/M, PLOCHA PRŮŘEZU 1KS 78,9 CM<sup>2</sup>, TLOUŠŤKA HŘBETU 13-12,7 MM, TLOUŠŤKA STOJINY 9,4-9 MM, ŠÍŘKA 1 KS 400MM. CELKOVÁ DĚLKA STĚNY CCA 23,0 M
- 13 BET. SVODIDLO VÝŠKY 1,0M, DL. 2M - 14 KS

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S – JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

KAT. ÚZEMÍ:	K.Ú. MUŠOV, PASOHLAVKY		
OKRES:	Brno – Venkov		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR:	POVODÍ MORAVY s.p.		
AKCE:	<b>VDNM, horní zdřž, modernizace segmentů přelivných polí, DSP</b>	PROJEKTANT:	ING. ROŽNOVSKÝ
		VED.PROJEKTANT:	ING. ROŽNOVSKÝ
		STUPEŇ PD:	DPS
		MĚŘÍTKO:	1:100
OBSAH:	PŘÍČNÝ ŘEZ PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI	DATUM:	04/2024
		PŘÍLOHA Č.:	D.6.3