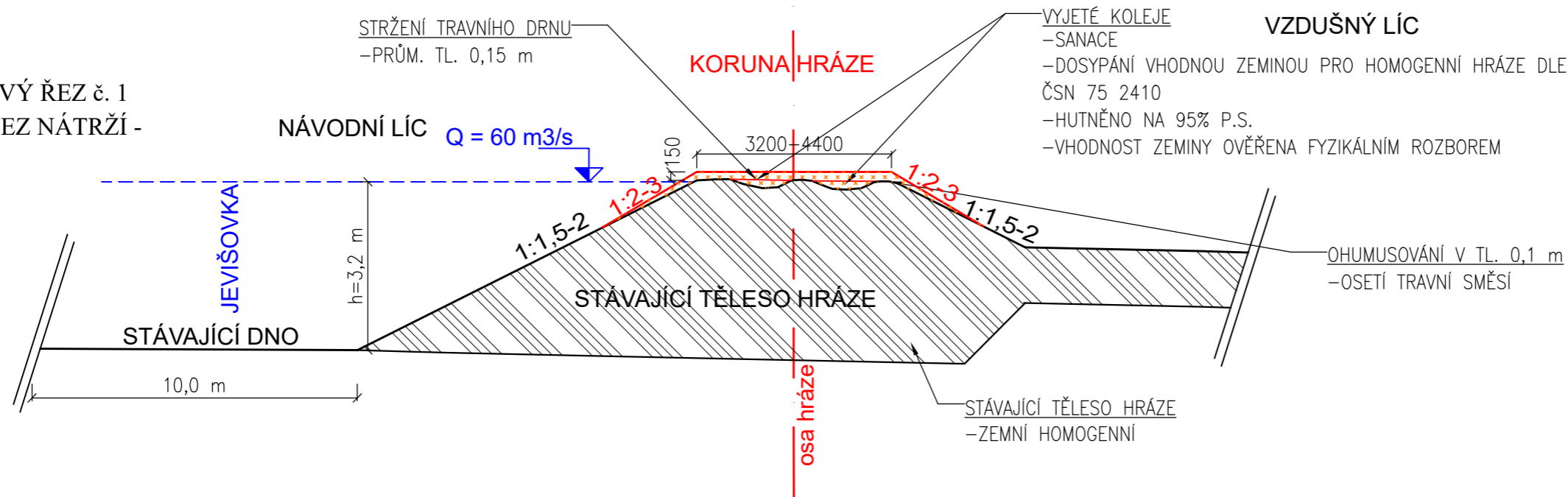
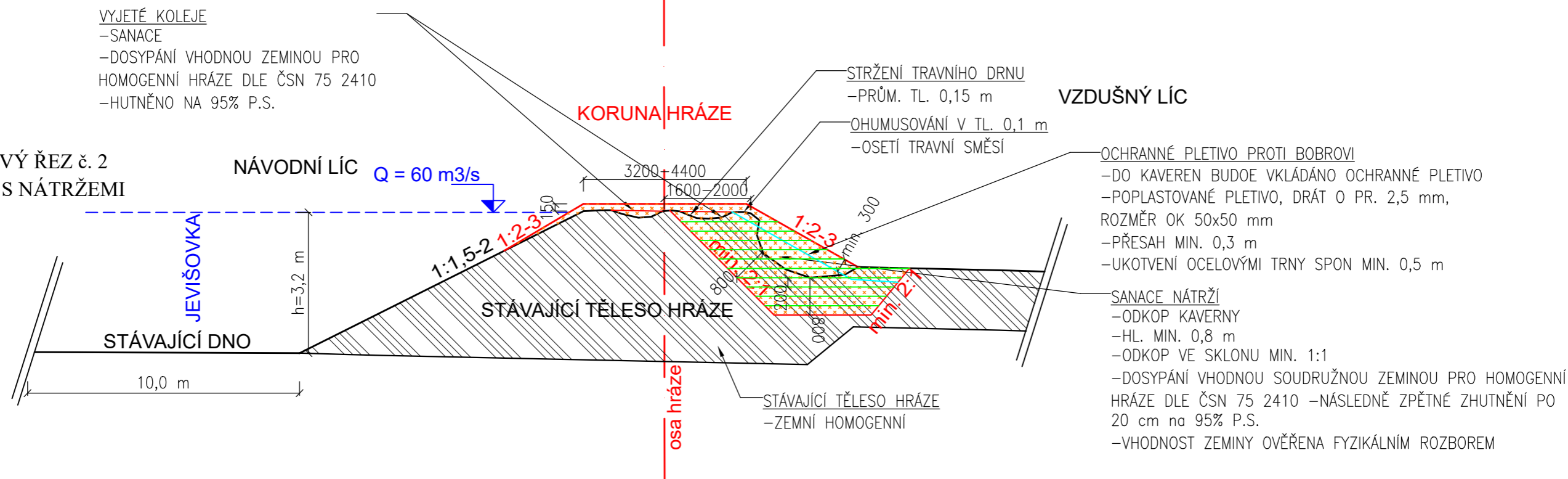


## M 1:100



NÁVODNÍ LÍC  $Q = 60 \text{ m}^3/\text{s}$



NÁVODNÍ LÍC  $Q = 60 \text{ m}^3/\text{s}$




	PŮVODNÍ STAV
	NÁVRHOVÝ STAV
	Hladina Mmax - MAXIMÁLNÍ HLADINA
	HUTNĚNÝ NÁSYP

	STÁVAJÍCÍ TĚLESO HRÁZE
	ZPĚTNÝ NÁSYPO VRSTVÁCH, HUTNĚNÍ PO 0,2 m

POZN.:  
VZOROVÝ ŘEZ PRO OPRAVY NÁTRŽÍ BUDE POUŽIT I PRO  
MÍSTA TĚLESA HRÁZE, KDE BUDOU ODSTRAŇOVÁNY PAŘEZY

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

<b>KAT. ÚZEMÍ:</b>	JEVIŠOVKA	 <p>Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost</p>	
<b>OKRES:</b>	ZNOJMO		
<b>KRAJ:</b>	JIHOMORAVSKÝ		
<b>INVESTOR:</b>	Povodí Moravy, s.p.		
<b>AKCE:</b>	<b>Jevišovka, úprava Jevišovky ústí - Tvoříhráz, ř. km 0,784-1,997, Jevišovka, oprava hrází</b>	<b>PROJEKTANT:</b> VED.PROJEKTANT: STUPEŇ PD: MĚŘÍTKO: DATUM:	ING. BALAŽOVIC ING. ŠÍROKÝ DPS 1:100 02/2025
<b>OBSAH:</b>	VZOROVÝ ŘEZ - HRÁZ	PŘÍLOHA Č.:	D.4