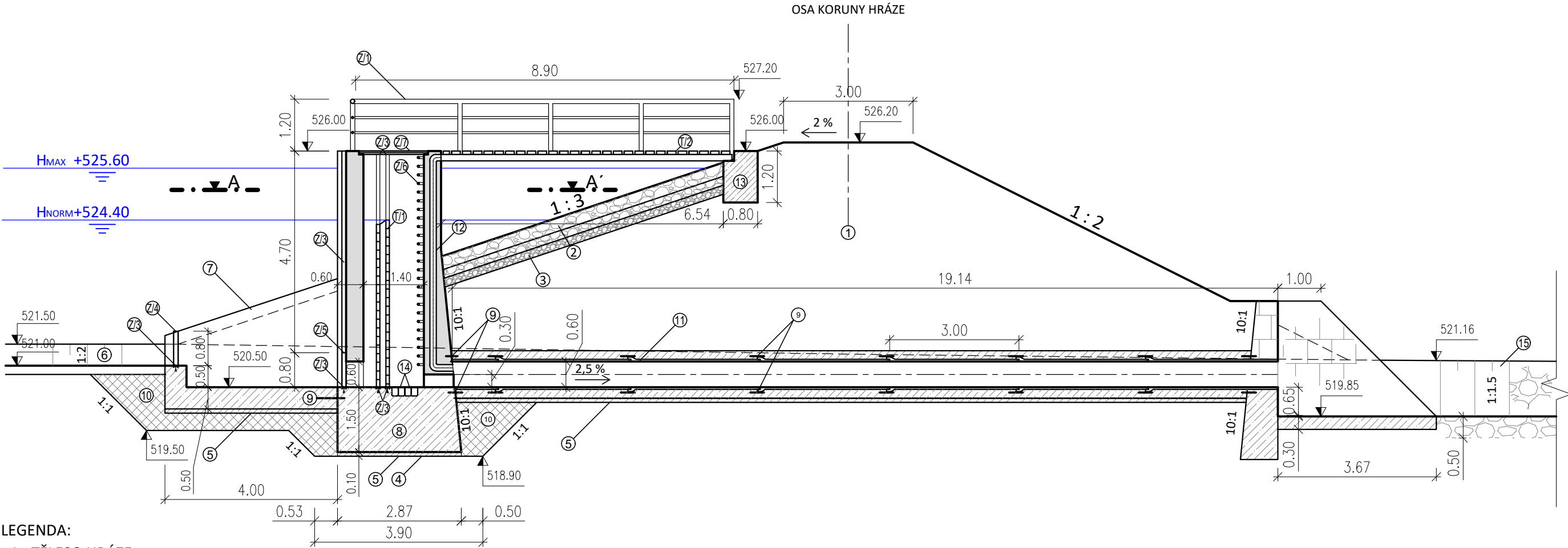


V.4 SO 02 - VÝPUSTNÝ OBJEKT - ŘEZ OSOU

MĚŘÍTKO 1:100

ŘEZ OSOU POTRUBÍ VÝPUSTNÉHO OBJEKTU




LEGENDA:

- 1 - TĚLESO HRÁZE
- 2 - NÁVODNÍ OPEVNĚNÍ
- 3 - PŘECHODOVÝ FILTR
- 4 - ZÁKLADOVÁ SPÁRA
- 5 - PODKLADNÍ BETON
- 6 - ODVODŇOVACÍ KORYTO NÁDRŽE
- 7 - ŽB PŘÍVODNÍ ŽLAB K POŽERÁKU
- 8 - POŽERÁK ZAVŘENÝ DVOJITÝ ZDVOJENÝ
- 9 - TĚSNĚNÍ PRYŽOVÝM DILATAČNÍM PÁSEM KUNEX D320
- 10 - ZÁSYP KONSTRUKCE HUTNĚNOU JÍLOVOU ZEMINOU
- 11 - ODPADNÍ POTRUBÍ DN600 mm
- 12 - ZAVZDUŠŇOVACÍ POTRUBÍ DN150 mm
- 13 - BETONOVÝ BLOK
- 14 - DLAŽBA
- 15 - TĚŽKÝ KAMENNÝ ZÁHOZ

- Z/1 - ZÁBRADLÍ
- Z/2 - LÁVKA
- Z/3 - U PROFIL
- Z/4 - HRUBÉ ČESLE
- Z/5 - JEMNÉ ČESLE
- Z/6 - ŽEBŘÍK
- Z/7 - POKLOP

- T/1 - DLUŽE - DUBOVÉ FOŠNY 850 X 200 X 50 mm
- T/2 - LÁVKA - DUBOVÉ FOŠNY 1200 X 200 X 50 mm

KÓTOVÁNO V METRECH
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		 ÚSTAV VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ KRAJINY	<div>VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ VEVEŘÍ 331/95 602 00 Brno TEL. 541 141 111</div>
VYPRACOVAL	Bc. Zdeněk Drašar			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Pavel Menšík, Ph.D.			
LOKALITA	Horní Bory			
NÁZEV:	Studie rekonstrukce rybníku Těšík v k.ú. Horní Bory		FORMÁT	2A4
OBSAH:	SO 02 - VÝPUSTNÝ OBJEKT - ŘEZ OSOU		DATUM	2018
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:100	V.4