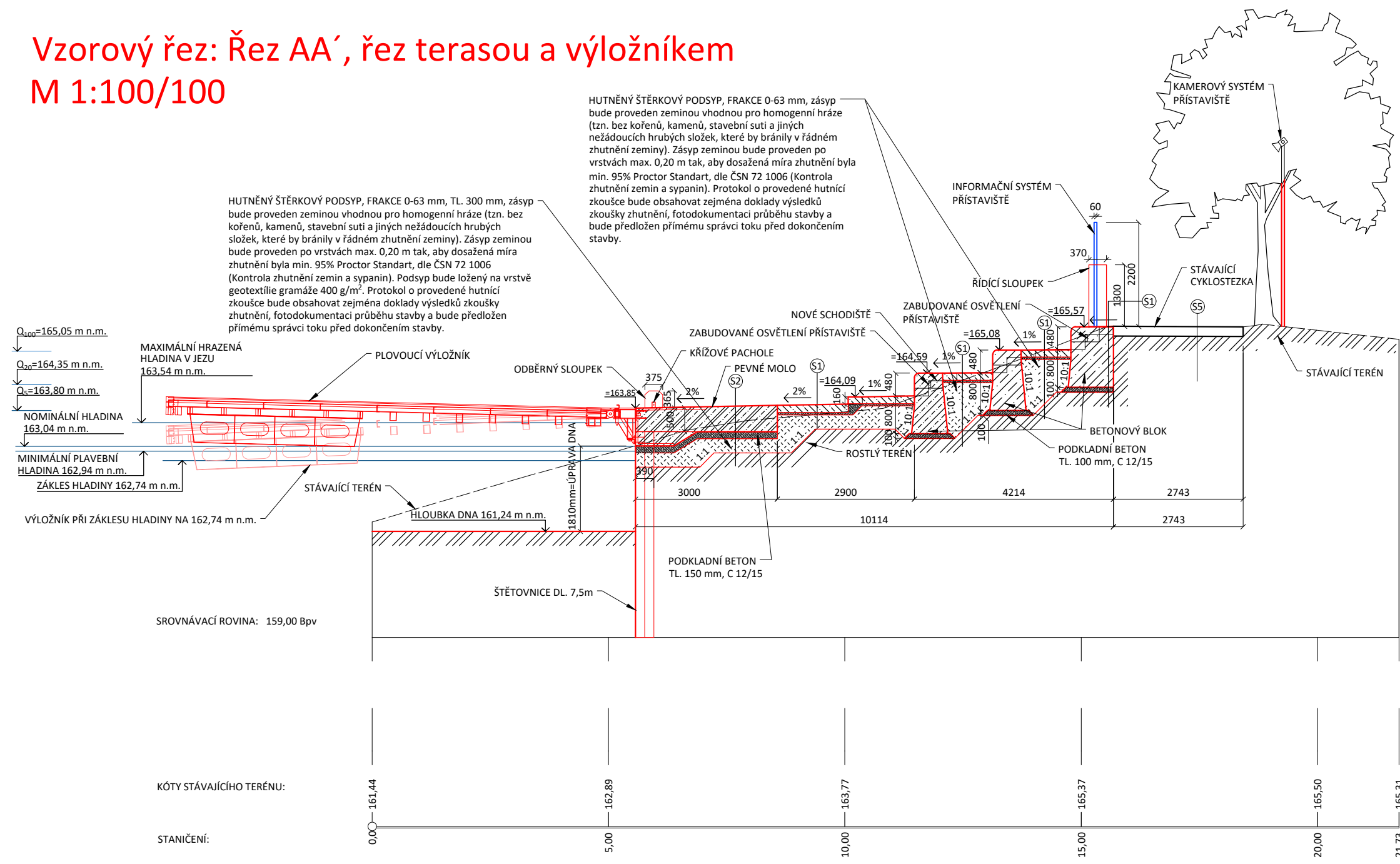


Vzorový řez: Řez AA', řez terasou a výložníkem  
M 1:100/100





VÝPIS SKLADEB:			
S1	POCHOZÍ PLOCHA	TL.	
	- POCHOZÍ BETONOVÁ DESKA	150mm	
	- KLADEČÍ VRSTVA	30mm	
	FRAKCE 4-8 mm		
S2	- DRCENÉ KAMENIVO	50mm	
	FRAKCE 0-16 mm		
	- DRCENÉ KAMENIVO	100mm	
	FRAKCE 0-63 mm		
HUTNĚNÝ ŠP PODSYP			
S3	PEVNÉ MOLO	TL.	
	- ŽB MONOLIT. DESKA C 25/30	500mm	
	- PODKLADNÍ BETON	150mm	
	C 12/15		
S4	- HUTNĚNÝ ŠP PODSYP	300mm	
	FRAKCE 0-63 mm		
	CELKEM:	950 mm	
S5	SCHODIŠTĚ V TERASÁCH	TL.	
	- PŘEFA STUPEŇ	160mm	
	- ULOŽENÝ DO BET. POTĚRU		
	- PODKLADNÍ BETON	50mm	
S6	C 12/15		
	- HUTNĚNÝ ŠP PODSYP	300mm	
	FRAKCE 0-63 mm		
	CELKEM:	510 mm	
S7	SCHODIŠTĚ VK	TL.	
	- PŘEFA STUPEŇ	130mm	
	- ULOŽENÝ DO BET. POTĚRU		
	- PODKLADNÍ BETON	50mm	
S8	C 12/15		
	- HUTNĚNÝ ŠP PODSYP	300mm	
	FRAKCE 0-63 mm		
	CELKEM:	480 mm	
S9	STÁVAJÍCÍ CYKLOSTEZKA	TL.	
	- ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ II	50mm	
	- OBALOVANÉ KAMENIVO II	60mm	
	- ŠTĚRKODRT (FRAKCE 16-32mm)	100mm	
S10	CELKEM:	210mm	
	ÚPRAVA BERMÝ VK	TL.	
	- OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ ZEMINY		
	- ZHUTNĚNÁ ZEMINA VHDNÁ PRO HOMOGENNÍ HRÁZE	150 - 200mm	
S11	CELKEM:	150 - 200mm	

ZHOTOVENO PRO:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv., S-JTSK

Zodpověd. projektant	Vypracoval	Kontroloval	HIP	Projektční sdružení Přístaviště Hodonín		
Jan Mrázek	Jan Mrázek	Ing. Petr Plichta	Ing. Petr Plichta	<div> <b>VODNÍ CESTY</b> projektová a inženýr. činnost</div> <div>Na Pankráci 1148/57, 140 00 Praha 4</div> <div>PROVOD inž. spol. s r.o.</div> <div>V Podhájí 226/28, Ústí n/L 400 01</div> <div>tel.: 475 201 580, <a href="http://www.provod.cz">www.provod.cz</a></div> <div></div>		
Místo	Hodonín - přístaviště	Okres	Hodonín			
Investor	Ředitelství vodních cest ČR, L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1					
Stavba				<div>Formát</div> <div>4xA4</div> <div>Číslo paré</div> <div>Stupeň</div> <div>DUR+DSP</div> <div>Datum</div> <div>11/2021</div> <div>Zakázk. č.</div> <div>521</div> <div>Kótováno v</div> <div>mm</div>		
Zvyšování přístavní kapacity přístavišť BK						
-						
Přístaviště Hodonín						
Část	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení					
Měřítko	Výkres	D.1.1.1.4 Řez terasou a výložníkem		Číslo výkresu		D.1.1.1.4
1:100						