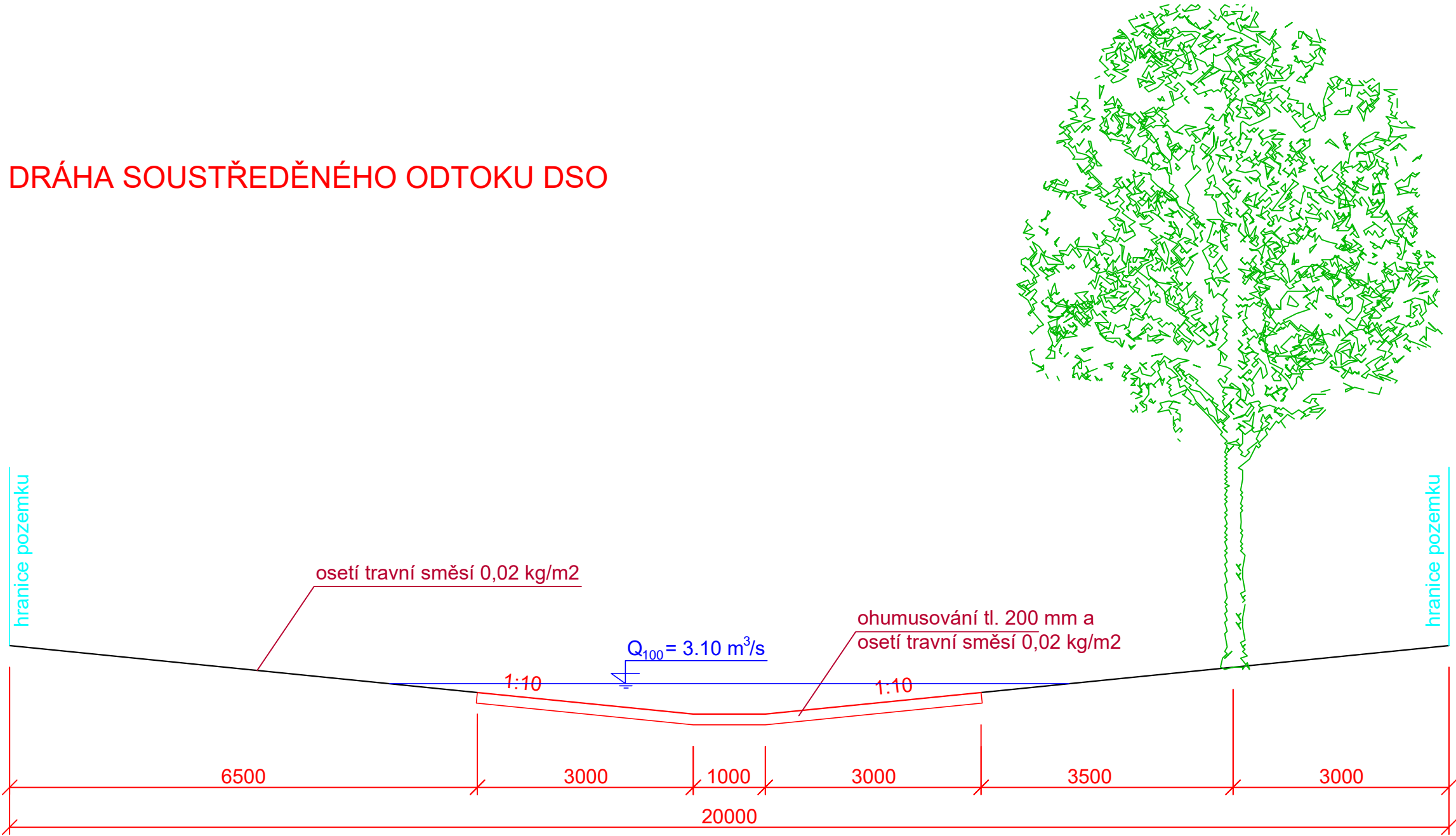



DRÁHA SOUSTŘEDĚNÉHO ODTOKU DSO



KONZUMPČNÍ KŘIVKA

H	S	O	n	R	C	v	Q
[m]	[m ₂]	[m]		[m]		[m/s]	[m ₃ /s]
0.000	0.000	1.000	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000
0.050	0.075	2.005	0.030	0.037	19.277	0.417	0.031
0.100	0.200	3.010	0.030	0.066	21.214	0.611	0.122
0.150	0.375	4.015	0.030	0.093	22.453	0.767	0.288
0.200	0.600	5.020	0.030	0.120	23.395	0.904	0.543
0.250	0.875	6.025	0.030	0.145	24.167	1.030	0.901
0.300	1.200	7.030	0.030	0.171	24.827	1.147	1.376
0.333	1.440	7.687	0.030	0.187	25.213	1.220	1.756
0.350	1.575	8.035	0.030	0.196	25.406	1.258	1.981
0.385	1.866	8.736	0.030	0.214	25.773	1.332	2.486
0.400	2.000	9.040	0.030	0.221	25.923	1.363	2.727
0.422	2.201	9.479	0.030	0.232	26.134	1.408	3.100
0.450	2.475	10.045	0.030	0.246	26.393	1.465	3.625

ZODP. PROJEKTANT:	TECHNICKÁ KONTROLA:	VYPRACOVAL:	<div><div>chemcomex</div><div>divize geologie a sanace</div><div></div></div>	
<div></div>				
STAVEBNÍK:	ČR - SPÚ a KPÚ pro Královohradecký kraj, pobočka Trutnov		CHEMCOMEX, a.s.	
Místo stavby:	k.ú. Kašov		Brněnská 327, Nové Město, Třebíč 674 01	
Stavba:	Tůně a interakční prvky v k.ú. Kašov		DATUM:	08/2022
Vzorový řez DSO			STUPEŇ:	DSP/DPS
			MĚŘÍTKO:	SCHÉMA
Číslo výkresu:	D.3.2		PARÉ:	