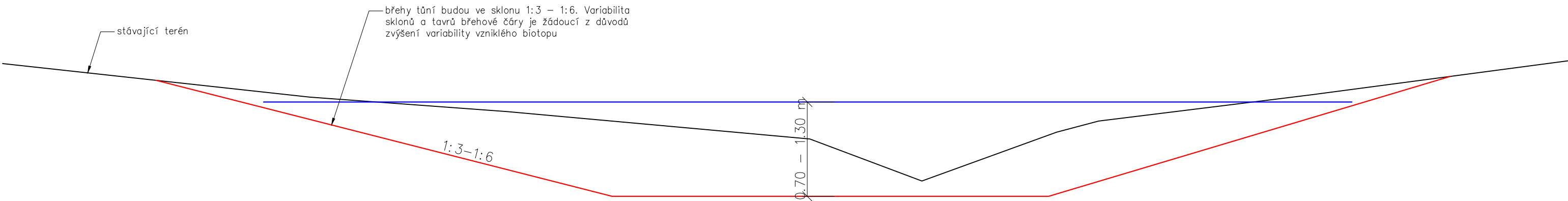
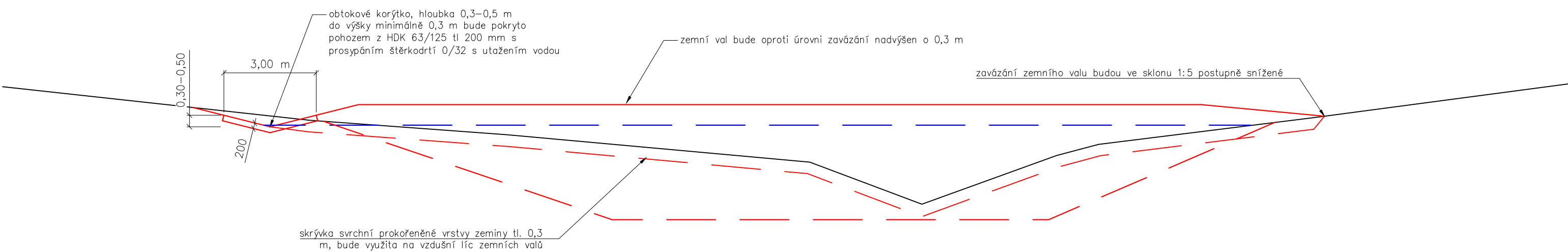


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TŮNÍ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TŮNÍ V MÍSTĚ ZEMNÍHO VALU



Tůň	Výška hladiny a přelivu [m n.m.]
Tůň 1	475,60
Tůň 2	474,56
Tůň 3	472,65
Tůň 4	475,68
Tůň 5	470,61
Tůň 6	467,54
Tůň 7	464,58

<div><div><div></div><div>NDCon</div></div><div><div>NDCon s.r.o.</div><div>Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511</div></div></div>					
Vypracoval: Ing. František Vackář		Vedoucí projektu: Ing. František Vackář		Autorizace:	Paré:
Kreslil: Ing. František Vackář		Odpovědný projektant: Ing. Lukáš Jaroš			
Investor: Česká republika - Státní pozemkový úřad Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov					Podpis:
Stavba: Vodohospodářské opatření v k.ú. Studánky u Všerub					
Objekt: SO.01 Tůně		Formát: A3		Datum: 8/2019	
Část: D. Dokumentace objektů		Stupeň: DSP/DPS		Č. zakázky:	
Obsah: Vzorové řezy tůně		Měřítko: 1:100		Č. přílohy: D.1.5.	