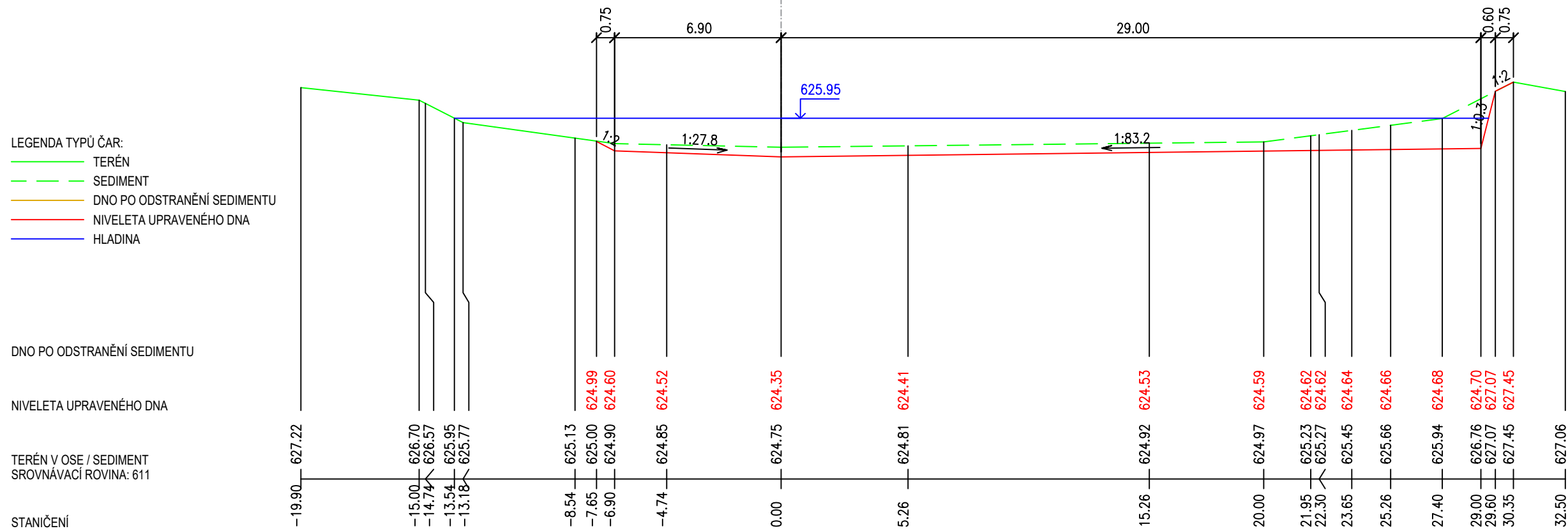


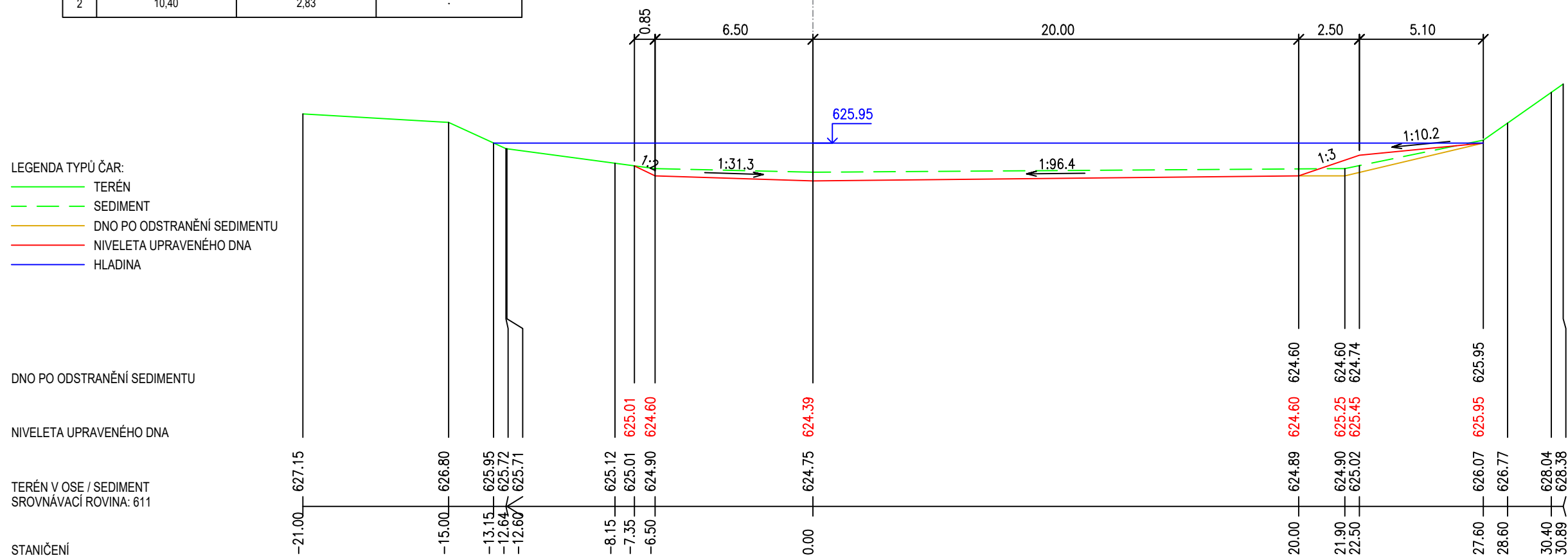
PŘÍČNÉ ŘEZY NÁDRŽE

ŘEZ 1 km 0.021 00 1:200




ŘEZ	SED = plocha sedimentu [m²]	M = plocha modelace [m²]	SVAH = plocha svahování [m²]
1	16,35	-	3,27
2	10,40	2,83	.

ŘEZ 2 km 0.031 00 1:200



výškový systém Bpv

Vypracovala		Vedoucí práce	<div></div>								
Bc. Michaela Stachová		Ing. Vojtěch Havlíček, Ph.D.									
Kraj: Pardubický		Obec s rozšířenou působností: Hlinsko									
<div>REKONSTRUKCE VODNÍ NÁDRŽE POLOM</div>											
<div>PŘÍČNÉ ŘEZY NÁDRŽE</div>			<table><tr><td>Datum</td><td>2/2024</td></tr><tr><td>Formát</td><td>2xA4</td></tr><tr><td>Měřítko:</td><td>1:200</td></tr><tr><td>Příloha:</td><td>D.2-1</td></tr></table>	Datum	2/2024	Formát	2xA4	Měřítko:	1:200	Příloha:	D.2-1
Datum	2/2024										
Formát	2xA4										
Měřítko:	1:200										
Příloha:	D.2-1										