



TABULKA VÝTYČOVACÍCH BODŮ SO 1				
Č. BODU	Y (m)	X (m)	Z (m)	POPIS
1	688979.26	960066.45	328.25	Začátek úseku, pata
2	688987.36	960072.48	328.35	Pata rovnaniny
3	688992.84	960084.01	328.70	Konec úseku, pata
4	688988.92	960084.83	328.70	Pata stabilizačního prahu
5	688976.86	960069.65	328.25	Pata stabilizačního prahu

LEGENDA:

- stávající stav
- návrhový stav
- nánosy

Výškový systém: Balt po vyrovnání

Ved. odd. proj.:	Ing. Petr VÁVRA		Autor. ing.:	Ing. Petr VÁVRA		Povodí Labe, státní podnik Václav Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové	
Zodp. proj.:	Ing. Tomáš KŘENEK		Kreslil:	Ing. Tomáš KŘENEK			
Kraj:	Liberecký	Obec:	Heřmanice	k.ú.:			Heřmanice u Frýdlantu, Kristiánov
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Václav Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové							
Název akce:						Datum	červen 2025
Oleška, Heřmanice, obnova koryta v ř. km 2,000 - 2,500						Stupeň	ZD
						Pořadové číslo	3745
						Číslo stavby 119 251 028	Číslo přílohy
Příloha:						Měřítko 1:100	C.1.1
						Situace	