



BOD	POPIS	X [m]	Y [m]
O18	P/ZO	995007.92	829873.57
O19	VO	995004.52	829861.55
O20	KO/P	994996.97	829851.59
O21	P	994993.49	829848.45
O22	P	994990.15	829845.73
O23	P	994983.82	829840.82

BOD	POPIS	X [m]	Y [m]
P13	Stabilizační	995005.78	829870.81
P14	pas P7	995009.86	829870.07
P15	Stabilizační	994991.85	829850.87
P16	pas zdění	994994.86	829847.39

BOD	POPIS	X [m]	Y [m]
OZ5	Opěrná zeď	995005.25	829873.78
OZ6		995006.35	829873.74
OZ7		995009.94	829866.87
OZ8		995010.77	829866.34
OZ9		995003.86	829866.47
OZ10		995003.45	829862.56
OZ11		995004.85	829857.07
OZ12		995002.00	829853.21
OZ13		994998.66	829849.75
OZ14		994995.19	829846.48
OZ15		994991.92	829850.26
OZ16		994992.50	829849.58
OZ17		994989.22	829846.91
OZ18		994988.55	829847.78
OZ19		994982.08	829843.01
OZ20		994982.78	829842.12

BOD	POPIS	X [m]	Y [m]
S9	Skluz S3	995002.07	829862.03
S10		995005.88	829860.04
S11		995002.74	829858.42

BOD	POPIS	X [m]	Y [m]
R17	Rovnanina	995010.28	829873.37
R18		995009.79	829866.97
R19		995006.98	829863.63
R20		995000.70	829859.73
R21		994995.34	829853.39

LEGENDA:

- OSA TOKU
- DNOVÁ HRANA
- BREHOVÁ HRANA
- ZDI, MOST, LÁVKA
- ŘIČNÍ Km
- ZAMĚŘENÉ PLOTY
- NAVRŽENÉ KCE (SKRYTÁ HRANA)
- BOD VYTYČENÍ KONSTRUKCÍ
- BOD VYTYČENÍ VRCHOLU POLYGONU TRASY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL: ING. VOKURKA, ING. SKALIČKA, ING. MIKEŠOVÁ		AV ProENVI, s.r.o. KOLONKA 118/8 PRAHA 6 – LYSOLAJE	
INVESTOR: POVODÍ OHŘE, s.p.	KRAJ ÚSTECKÝ		
AKCE: MALODOLSKÝ POTOK, Ř. KM 2,116–2,404 (ÚDOLÍČKO) – REKONSTRUKCE KORYTA		DATUM: 10/2021	STUPEŇ: DUR+DSP/DPS
PŘÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES ÚSEK U3		MĚŘITKO: 1 : 200	
		Č.PŘÍLOHY: C.5b	
		FORMÁT: 3xA4	