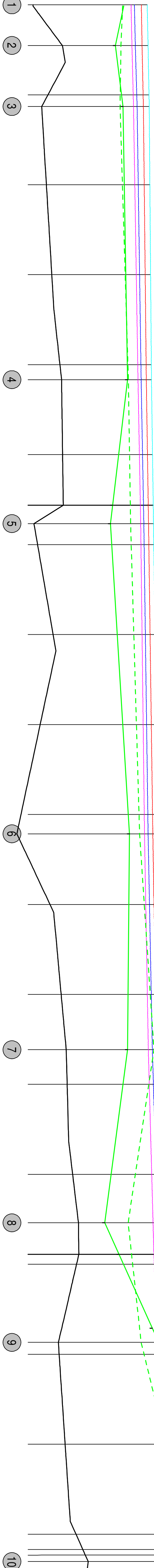


SOUTOK TICHÉ A
DVOKÉ ORLICE

252.61
SILNIČNÍ MOST MEZI
ŽDAR NAD ORLICÍ
A SVĚTLÁ



ČÍSLO PF

HLADINA Q500

HLADINA Q100

HLADINA Q20

HLADINA Q5

PRAVÝ BŘEH

LEVÝ BŘEH

DNO KORYTA

SPOUNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V KM

CELKOVÁ DÉLKA [m]

STANIČENÍ V KM	DNO KORYTA	LEVÝ BŘEH	PRAVÝ BŘEH	HLADINA Q5	HLADINA Q20	HLADINA Q100	HLADINA Q500	ČÍSLO PF
0.00	245.32	-	-	249.69	249.84	250.15	250.41	1
45.20	246.63	249.24	248.99	249.73	249.88	250.18	250.45	2
0.00	245.99	249.21	249.26	249.79	249.94	250.23	250.49	3
13.04	245.71	249.20	249.33	249.80	249.96	250.24	250.50	3
0.00	245.92	249.31	249.39	249.86	250.01	250.28	250.53	0.2
0.00	246.16	249.43	249.45	249.92	250.07	250.32	250.56	0.3
0.00	246.52	249.55	249.52	249.99	250.13	250.36	250.59	4
16.69	246.59	249.57	249.53	250.00	250.14	250.37	250.60	4
0.00	246.64	249.62	249.13	250.06	250.20	250.42	250.65	0.5
56.24	246.67	249.66	248.87	250.10	250.24	250.46	250.68	5
76.68	245.36	249.67	248.77	250.12	250.26	250.47	250.69	5
0.00	245.52	249.70	248.83	250.13	250.27	250.48	250.70	0.6
0.00	246.22	249.81	249.07	250.18	250.33	250.54	250.75	0.7
0.00	245.64	249.93	249.32	250.23	250.38	250.59	250.81	0.8
0.00	244.78	250.05	249.57	250.28	250.44	250.65	250.86	0.9
21.48	244.60	250.07	249.62	250.29	250.45	250.66	250.87	6
0.00	246.08	250.28	249.59	250.35	250.51	250.71	250.92	1.0
0.00	246.57	250.55	249.55	250.42	250.59	250.78	250.98	1.1
61.49	246.80	250.71	249.53	250.46	250.64	250.82	251.02	7
0.00	246.84	250.48	249.33	250.50	250.69	250.87	251.06	1.2
0.00	247.09	249.88	248.80	250.61	250.81	250.99	251.17	1.3
53.87	247.38	249.56	248.52	250.67	250.87	251.05	251.23	8
89.02	247.36	249.71	249.15	250.71	250.91	251.09	251.27	1.4
0.00	247.26	249.76	249.35	250.72	250.92	251.10	251.28	1.4
86.79	246.45	250.14	250.92	250.82	251.02	251.20	251.38	9
0.00	246.48	250.27	251.00	250.83	251.04	251.21	251.40	1.5
0.00	246.75	251.25	251.58	250.95	251.15	251.33	251.51	1.6
0.00	247.24	252.22	252.15	251.06	251.27	251.44	251.63	1.7
17.10	247.54	252.61	252.61	251.08	251.28	251.46	251.64	10
23.10	247.65	252.61	252.61	251.08	251.29	251.46	251.65	10
30.40	247.78	252.92	252.33	251.09	251.30	251.47	251.66	10
43.91	247.71	-	-	-	-	-	-	10

Výškový systém Bpv

230.00

17439 [m]

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Prokop Šindler	Mgr. Jan Zapletal	Ing. Milošlav Šindler	SMOLAR
KRAJ:	Karlovarský	STAVEBNÍ ÚŘAD:	MěÚ Týniště nad Orlicí	Šmolár s.r.o., Na hrad 3772a, 500 06 Mladá Boleslav, CZ20003238
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Týniště nad Orlicí, Albrechtice nad Orlicí, Žďár nad Orlicí	MĚÚ Týniště nad Orlicí		FORMÁT
INVESTOR:	Povodí Labe, s. p.			5 x A4
				DATAUM
				prosince 2019
				STUPEŇ
				studie
				ČÍSLO ZAKÁZKY
				20190170
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM
				Bpv
				INTERVAL VSTĚVIC
				MĚŘÍTKO
				1 : 2500/100
				ČÍSLO KOPIE
				D-1a)
				Č. VÝKRESU

Tiskový formát: 1000 x 297 mm