



LEGENDA:

- ZAMĚŘENÍ 1/2022 a 1/2015
- HRANICE PARCEL DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- 240/7 PARCELNÍ ČÍSLA DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- PŘÍČNÝ ŘEZ
- NAVRHOVANÁ KONSTRUKCE
- OSA NAVRHOVANÝCH KONSTRUKCÍ A CEST
- V1 VYTÝČOVANÝ BOD

VYTÝČOVACÍ BODY
SOUDADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

bod č.	X	Y	Pozn.
V76	1059351.15	760437.65	
V77	1059350.45	760434.09	osa pozorovatelny
V78	1059349.85	760431.05	
V79	1059349.35	760428.45	
V80	1059347.57	760419.38	osa mlátové cesty
V82	1059349.10	760410.51	
V83	1059345.58	760409.00	
V84	1059351.47	760429.95	začátek dolní kam. zidky
V85	1059347.45	760409.42	konec dolní kam. zidky
V100	1059353.85	760456.20	
V101	1059353.55	760456.19	osa dočasné stabilizace
V102	1059330.86	760455.32	inundačního mostu
V103	1059325.86	760455.13	

bod č.	X	Y	Pozn.
V1	1059356.07	760398.86	osa stabilizace dna v podjezí
V2	1059353.52	760399.42	
V3	1059353.13	760399.50	
V4	1059347.28	760400.80	
V5	1059344.39	760402.84	
V6	1059343.37	760405.91	
V7	1059343.59	760410.79	osa žlabu rybiho přechodu
V8	1059345.85	760422.32	žb žlab na výtoku
V9	1059349.04	760438.61	
V10	1059349.05	760438.63	
V11	1059349.94	760440.63	
V12	1059351.44	760441.97	
V13	1059351.80	760442.06	
V14	1059358.34	760445.84	
V15	1059360.31	760445.97	osa stabilizace dna v nadjezí
V16	1059330.65	760412.07	
V17	1059339.63	760411.65	
V18	1059341.11	760412.01	
V19	1059341.74	760413.05	
V20	1059340.84	760411.09	
V21	1059341.30	760409.83	
V22	1059348.04	760402.74	
V23	1059348.00	760403.55	
V24	1059347.72	760404.31	
V25	1059347.29	760405.20	
V26	1059347.18	760406.33	
V27	1059347.83	760407.26	
V28	1059348.95	760408.05	
V29	1059349.70	760408.98	
V30	1059349.88	760410.17	
V31	1059349.79	760410.87	
V32	1059349.72	760412.34	
V33	1059349.89	760413.81	
V34	1059352.68	760428.07	
V35	1059353.17	760429.25	
V36	1059354.08	760430.15	
V37	1059354.82	760430.65	
V38	1059355.84	760432.20	
V39	1059355.41	760434.01	
V40	1059354.89	760434.70	
V41	1059354.27	760435.87	
V42	1059354.05	760437.17	
V43	1059354.02	760438.39	
V44	1059353.95	760439.05	
V45	1059353.77	760439.69	
V46	1059347.99	760402.18	
V47	1059348.62	760398.20	
V48	1059348.80	760398.80	
V49	1059342.81	760401.27	
V50	1059341.12	760406.01	
V51	1059339.94	760411.64	
V52	1059346.83	760439.04	
V53	1059348.12	760441.96	
V54	1059350.55	760444.05	
V55	1059357.39	760447.69	
V56	1059358.18	760442.93	
V57	1059357.93	760442.89	
V58	1059356.58	760442.55	
V59a	1059353.20	760439.23	osa potrubí vábici vody
V59b	1059350.89	760428.79	
V59c	1059349.82	760426.74	
V59d	1059345.56	760407.44	
V60	1059345.66	760405.13	
V61	1059347.00	760403.03	
V62	1059353.64	760401.57	
V63	1059349.26	760431.16	
V64	1059348.76	760428.57	
V65	1059345.26	760406.78	
V66	1059345.35	760404.79	osa odvodňovacího potrubí
V67	1059346.11	760403.60	
V68	1059347.05	760402.74	
V69	1059353.59	760401.30	
V70	1059353.80	760428.30	začátek horní kam. zidky
V71	1059350.71	760412.56	konec horní kam. zidky
V72	1059353.38	760440.46	
V73	1059352.66	760440.08	osa mlátové cesty
V74	1059351.74	760439.28	
V75	1059351.25	760438.18	

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 RYBÍ PŘECHOD RPII NA LB
- SO 02 VODÁCKÁ PROPUST NA LB
- SO 02.1 VODÁCKÁ PROPUST NA LB
- SO 02.2 SCHODISŤE V NADJEZÍ
- SO 02.3 SCHODISŤE V PODJEZÍ
- SO 02.4 REKONSTRUKCE KORUNY
- SO 03 RYBÍ PŘECHOD RPII U MVE

Katastrální území: Zadní Třebaň (789 593)

Souřadnicový systém: S-JTSK, výškový systém: BpV

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. David BŮŽEK	Ing. Martin Drahoňovský	Ing. David BŮŽEK

INVESTOR	PŮVODNÍ VILAVY, státní podnik
STAVBA	

BEROUNKA, ř. km 21,638
- jez Zadní Třebaň
- výstavba rybiho přechodu a vodácké propusti

OBŠAH	SO 03 - VYTÝČOVACÍ VÝKRES

SPEC	STUPEN	DPS	FORMÁT	DATUM	ZAK.ČÍSLO	ČÍS. VÝKR.
stavění	DPS	12 A4	04 / 2025			1 : 75

D.2.2