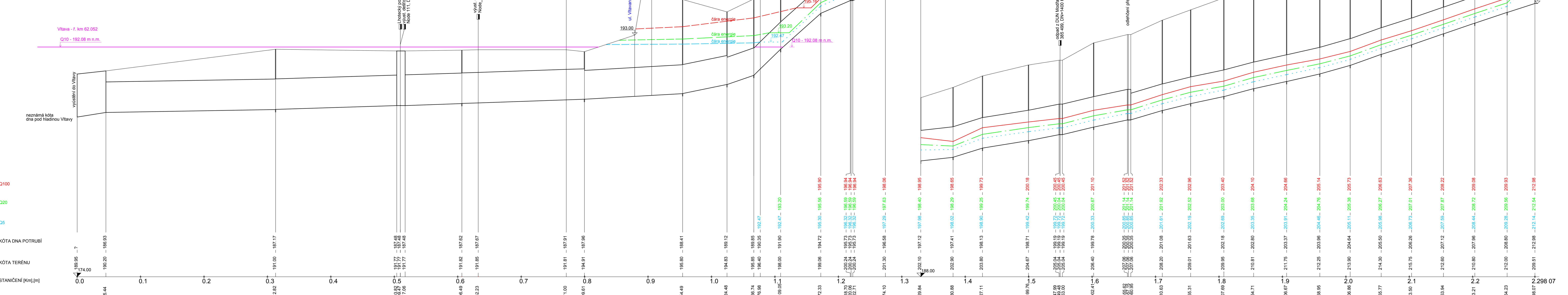


ÚZEMÍ	k.ú. Modřany	
NÁZEV ÚSEKU	Libušský p. - zatrubněný úsek	
VZDÁLENOST ŠACHET	287,38	191,00

NÁZVY ŠACHET	\$ 350,079	191,00	89,43	193,12	154,88	69,99	42,28	42,31	63,28	40,37	51,30	55,74	51,04	48,23	72,65	48,23	49,41	53,21	49,68	44,68	52,38	47,02	51,96	52,28	47,19	48,91	47,73	50,44	49,27	51,02	43,81
--------------	------------	--------	-------	--------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Podélný profil  
Zatrubněný úsek Libušského potoka ř. km 0.000 - 2.298  
MĚŘÍTKO 1:2000 / 1:100



- LEGENDA:
- ..... hladina Q5
  - ..... hladina Q20
  - ..... hladina Q100
  - ..... čára energie Q5
  - ..... čára energie Q20
  - ..... čára energie Q100
  - ..... hladina Vltavy Q10

SKLON [promile] - DÉLKA [m]	7.4644	0.90 - 267.38	1.62 - 196.65	1.68 - 97.02	1.71 - 193.12	2.91 - 154.88	10.14 - 69.99	17.27 - 42.28	48.45 - 42.31	44.56 - 63.28	21.78 - 47.73	16.54 - 54.04	9.69 - 55.74	5.68 - 51.04	15.57 - 48.23	7.98 - 72.65	9.95 - 49.72	11.94 - 52.93	10.71 - 54.74	14.69 - 53.48	12.31 - 44.68	10.50 - 52.38	13.19 - 47.02	10.97 - 51.96	11.29 - 52.28	14.19 - 47.91	17.58 - 48.91	15.92 - 47.73	17.05 - 50.44	17.05 - 49.27	16.46 - 51.02	16.21 - 43.81	
DN [mm] - MATERIÁL - DÉLKA [m]		Vypust. objekt do Vltavy - ZB - 45.44	A3600x2400 - ZB - 458.38		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55		Objekt 1 - ZB - 13.24	A3900x2400 - ZB - 282.55
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]		23.919 - 2.37		31.891 - 2.37		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27		20.260 - 2.27	

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

**d plus**  
PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.

Zodp. projektant:  
Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.

Vypracoval:  
Ing. Petr NOVÝ

MU (OÚ): Hl. m. Praha Kraj: Hl. m. Praha

Investor: MŘMP - RVP, Jungmannova 5528, Praha 1

Stupeň: generel

Zakázka: Číslo zakázky: 31952012

Měřítko: 1:2000/100

Objekt: 12000/100

Číslo přílohy: 10.1.2

Revize:

Podélný profil - Libušský potok - zatrubněný úsek