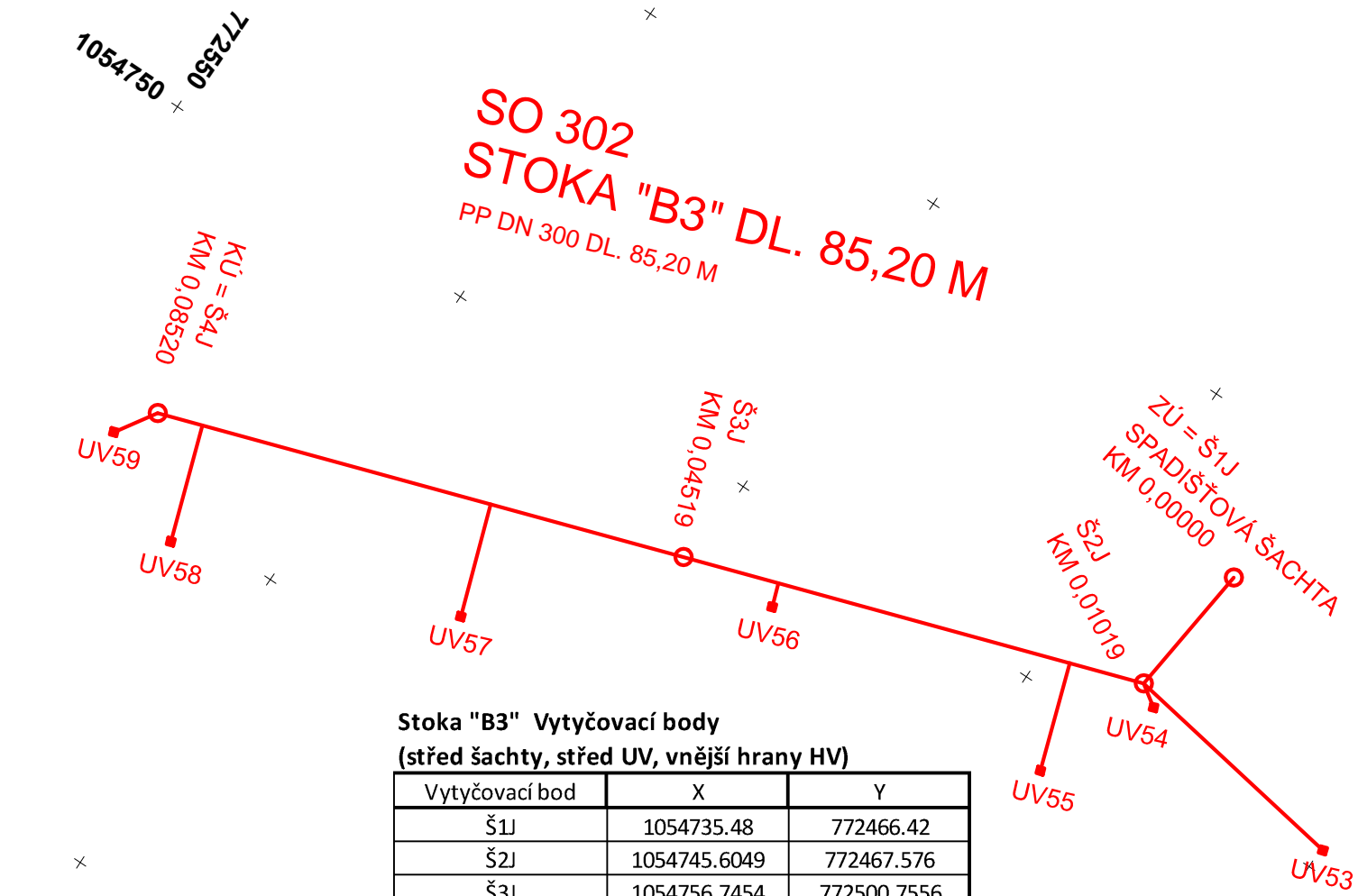


VYTYČOVACÍ SITUACE - 2. ČÁST
M 1 : 500



Stoka "B3" Vytyčovací body
(střed šachty, střed UV, vnější hrany HV)

Vytyčovací bod	X	Y
Š1J	1054735.48	772466.42
Š2J	1054745.6049	772467.576
Š3J	1054756.7454	772500.7556
Š4J	1054769.4774	772538.6752
UV52	1054734.126	772432.0012
UV53	1054748.4462	772449.8253
UV54	1054746.6621	772465.9876
UV55	1054755.1442	772470.2908
UV56	1054756.144	772493.3178
UV57	1054769.4708	772511.8772
UV58	1054776.7661	772532.6016
UV59	1054772.412	772540.5469
Napojení UV52	1054730.32	772437.27
Napojení UV55	1054747.3906	772472.8942
Napojení UV56	1054754.4401	772493.8899
Napojení UV57	1054761.413	772514.6573
Napojení UV58	1054768.3894	772535.435

II/605 A III/2365 BEROUN, REKONSTRUKCE SILNIC
SO 302 Kanalizace dešťová - II/605 km 1,450 – 2,538

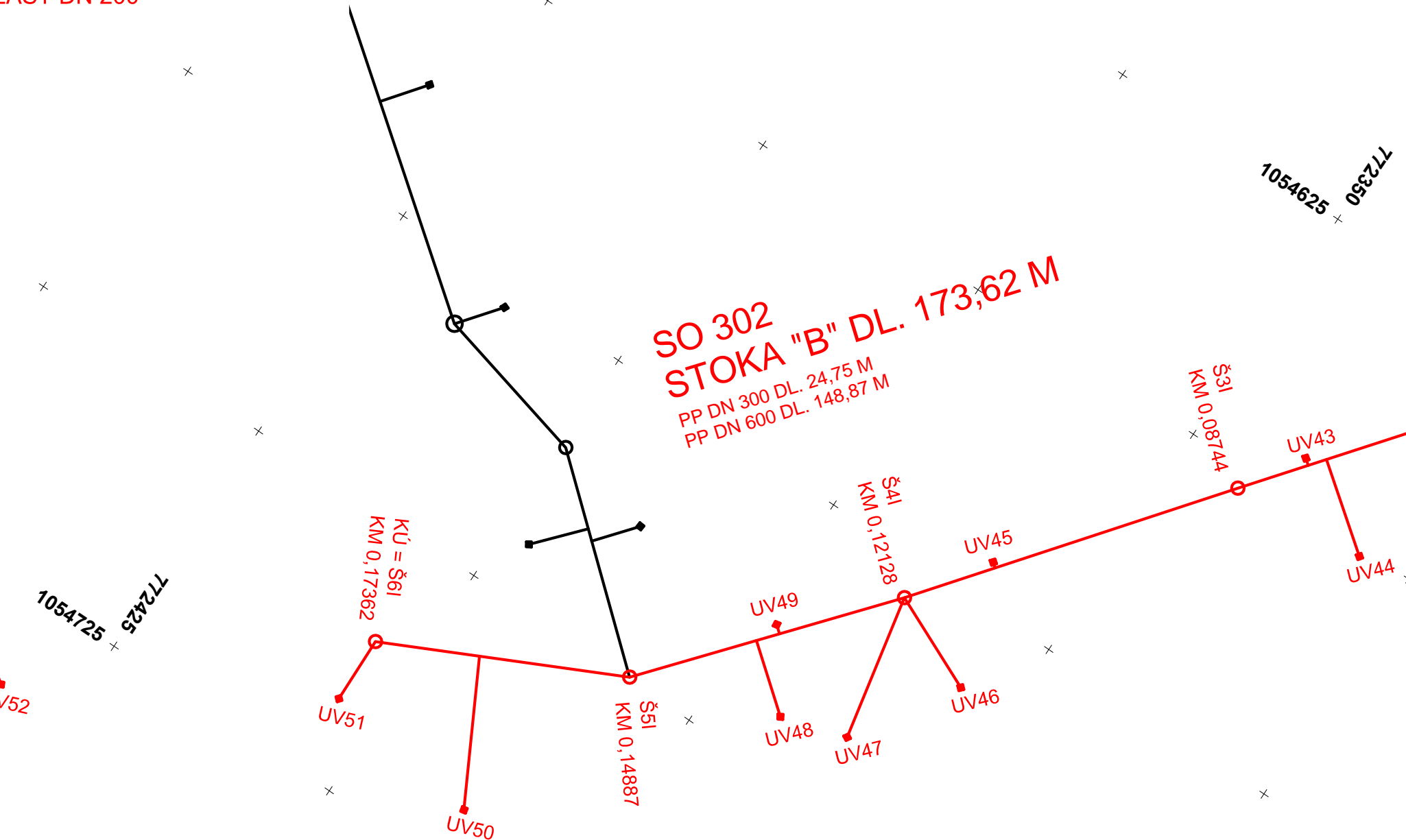
STOKA "A5a" v délce 510,40 m
PP DN 300 dl. 284,69 m
PP DN 400 dl. 225,71 m

STOKA "B" v délce 173,62 m
PP DN 300 dl. 24,75 m
PP DN 600 dl. 148,87 m

STOKA "A6" v délce 164,44 m
PP DN 300 dl. 164,44 m

STOKA "B3" v délce 85,20 m
PP DN 300 dl. 85,20 m

Přípojky v celkové délce 412,00 m
PLAST DN 200



Stoka "B" Vytyčovací body
(střed šachty, střed UV, vnější hrany HV)

Vytyčovací bod	X	Y	Vytyčovací bod	X	Y
ZÚ VÝUST	1054583.2392	772289.657	UV49	1054687.6401	772373.1222
Š1I	1054594.507	772296.5318	UV50	1054719.2853	772388.1921
Š2I	1054612.6116	772312.6455	UV51	1054717.0953	772404.1823
Š3I	1054651.9213	772343.5445	Napojení UV39	1054600.7831	772302.1177
Š4I	1054678.621	772364.3453	Napojení UV40	1054603.3282	772304.3829
Š5I	1054699.7573	772382.0708	Napojení UV41	1054626.5679	772311.1932
Š6I	1054710.5764	772404.3284	Napojení UV42	1054626.8153	772325.4862
UV38	1054601.0527	772288.6815	Napojení UV43	1054645.8544	772339.7132
UV39	1054600.2664	772302.6983	Napojení UV44	1054650.8469	772330.1257
UV40	1054609.2371	772298.2967	Napojení UV45	1054670.9894	772359.136
UV41	1054628.3776	772312.6157	Napojení UV48	1054690.0026	772373.8902
UV42	1054626.8153	772325.4862	Napojení UV49	1054688.2232	772372.398
UV43	1054645.8544	772339.7132	Napojení UV50	1054706.1871	772395.1897
UV44	1054650.8469	772330.1257	HV1_1	1054626.3044	772310.2637
UV45	1054670.9894	772359.136	HV1_2	1054626.9017	772309.4618
UV46	1054682.7843	772354.99	HV1_3	1054628.1849	772310.4176
UV47	1054692.8679	772361.417	HV1_4	1054627.5875	772311.2195
UV48	1054694.8167	772367.8637	Napojení HV1	1054620.5324	772318.8715

II/605 A III/2365 BEROUN, REKONSTRUKCE SILNIC
SO 302 Kanalizace dešťová - II/605 km 1,450 – 2,538

STOKA "A5a" v délce 510,40 m
PP DN 300 dl. 284,69 m
PP DN 400 dl. 225,71 m

STOKA "B" v délce 173,62 m
PP DN 300 dl. 24,75 m
PP DN 600 dl. 148,87 m

STOKA "A6" v délce 164,44 m
PP DN 300 dl. 164,44 m

STOKA "B3" v délce 85,20 m
PP DN 300 dl. 85,20 m

Přípojky v celkové délce 412,00 m
PLAST DN 200

