



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

PS 11-02-31 - Integrovaná telekomunikační zařízení_venkovní rozvody a napojení

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
110231	0001	820987.513	1070087.084		
110231	0002	820988.288	1070096.330		
110231	0003	820775.297	1070510.466		
110231	0004	820771.086	1070509.393		
118601	0004	820959.278	1070122.218		(SO 11-86-01)
118601	0005	820934.840	1070144.095		(SO 11-86-01)
118601	0006	820933.002	1070146.602		(SO 11-86-01)
118601	0007	820925.146	1070161.738		(SO 11-86-01)
118601	0008	820918.630	1070175.611		(SO 11-86-01)
118601	0009	820911.367	1070188.874		(SO 11-86-01)
118601	0010	820902.582	1070186.650		(SO 11-86-01)
118601	0011	820896.686	1070196.978		(SO 11-86-01)
118601	0012	820870.459	1070236.453		(SO 11-86-01)
118601	0014	820846.568	1070277.079		(SO 11-86-01)
118601	0015	820842.598	1070282.108		(SO 11-86-01)
118601	0016	820813.472	1070365.169		(SO 11-86-01)
118601	0017	820792.803	1070426.722		(SO 11-86-01)
118601	0018	820792.342	1070428.474		(SO 11-86-01)
118601	0019	820790.079	1070430.856		(SO 11-86-01)
118601	0020	820788.925	1070435.581		(SO 11-86-01)
118601	0021	820780.392	1070470.858		(SO 11-86-01)
118601	0022	820770.551	1070511.609		(SO 11-86-01)
118601	0023	820767.886	1070524.681		(SO 11-86-01)
118601	0024	820765.297	1070562.399		(SO 11-86-01)
118601	0025	820759.609	1070562.181		(SO 11-86-01)
118601	0026	820765.131	1070563.532		(SO 11-86-01)
118601	0027	820782.387	1070567.755		(SO 11-86-01)
118601	0035	820834.739	1070280.720		(SO 11-86-01)
118601	0036	820830.770	1070287.401		(SO 11-86-01)
118601	0037	820826.598	1070295.778		(SO 11-86-01)
118601	0038	820822.740	1070307.417		(SO 11-86-01)
118601	0039	820822.402	1070310.542		(SO 11-86-01)
118601	0040	820815.079	1070335.816		(SO 11-86-01)
118601	0041	820806.043	1070362.212		(SO 11-86-01)
118601	0042	820801.047	1070374.777		(SO 11-86-01)
118601	0043	820794.840	1070387.997		(SO 11-86-01)
118601	0044	820792.153	1070393.193		(SO 11-86-01)
118601	0045	820783.482	1070412.233		(SO 11-86-01)
118601	0046	820782.431	1070424.351		(SO 11-86-01)
118601	0064	820783.598	1070416.458		(SO 11-86-01)
118601	0066	820795.979	1070387.280		(SO 11-86-01)
118601	0067	820820.817	1070316.363		(SO 11-86-01)
118601	0069	820838.250	1070280.384		(SO 11-86-01)



118601	0070	820837.424	1070279.505		(SO 11-86-01)
118601	0071	820837.039	1070279.330		(SO 11-86-01)
118601	0072	820836.869	1070279.704		(SO 11-86-01)
118601	0073	820835.979	1070281.317		(SO 11-86-01)
118601	0074	820843.508	1070292.851		(SO 11-86-01)
118601	0075	820809.802	1070374.330		(SO 11-86-01)
118601	0079	820795.170	1070394.347		(SO 11-86-01)
118601	0082	820807.163	1070429.943		(SO 11-86-01)
118601	0083	820785.655	1070434.808		(SO 11-86-01)
118601	0084	820764.800	1070565.039		(SO 11-86-01)
118601	0085	820778.660	1070470.295		(SO 11-86-01)
118601	0086	820781.928	1070569.717		(SO 11-86-01)
110291	0001	820825.628	1070382.193		(PS 11-02-91)
110291	0002	820813.213	1070365.954		(PS 11-02-91)
110291	0003	820807.856	1070364.093		(PS 11-02-91)
110291	0004	820806.374	1070363.352		(PS 11-02-91)
110291	0005	820806.710	1070362.680		(PS 11-02-91)

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
PS 11-02-41 Elektrická požární a zabezpečovací signalizace (EPS, EZS)

Předčíslí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
118601	0016	820813.472	1070365.169		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0017	820793.211	1070426.536		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0018	820792.589	1070428.706		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0019	820790.079	1070430.856		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0022	820770.551	1070511.609		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0023	820767.886	1070524.681		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0024	820765.297	1070562.399		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0025	820759.609	1070562.181		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0026	820765.131	1070563.532		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0027	820782.387	1070567.755		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0035	820834.739	1070280.720		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0037	820826.598	1070295.778		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0038	820822.740	1070307.417		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0039	820822.402	1070310.542		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0040	820815.079	1070335.816		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0041	820806.043	1070362.212		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0042	820801.047	1070374.777		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0043	820794.840	1070387.997		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0045	820783.482	1070412.233		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0046	820782.431	1070424.351		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0054	820758.455	1070560.768		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0064	820783.598	1070416.458		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0066	820795.979	1070387.280		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0069	820838.250	1070280.384		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0072	820836.869	1070279.704		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0073	820835.979	1070281.317		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0075	820809.802	1070374.330		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0077	820826.013	1070381.490		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0078	820825.873	1070382.083		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0080	820807.413	1070362.796		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0081	820774.800	1070512.592		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0084	820764.800	1070565.039		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0086	820781.928	1070569.717		PZTS (SO-11-86-01)
110241	0001	820759.934	1070562.735		PZTS
110241	0002	820759.878	1070563.370		PZTS



110241	0003	820758.728	1070563.325		PZTS
110241	0004	820758.758	1070562.817		PZTS
110241	0005	820758.455	1070561.910		PZTS
110241	0006	820758.455	1070561.695		PZTS

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

PS 11-02-91 Jiná sdělovací zařízení (VSS)

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
110291	0001	820825.628	1070382.193		VSS
110291	0002	820813.213	1070365.954		VSS
110291	0003	820807.856	1070364.093		VSS
110291	0004	820806.374	1070363.352		VSS
110291	0005	820806.710	1070362.680		VSS
110291	0006	820804.293	1070376.062		VSS
110291	0007	820802.127	1070375.314		VSS
110291	0008	820834.183	1070281.753		VSS
110291	0009	820834.576	1070281.996		VSS
118601	0035	820834.739	1070280.720		VSS (SO 11-86-01)
118601	0075	820809.802	1070374.330		VSS (SO 11-86-01)

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

PS 11-02-92 DDTS - obsazeno v PS 11-02-41

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
118601	0016	820813.472	1070365.169		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0017	820792.803	1070426.722		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0018	820792.342	1070428.474		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0019	820790.079	1070430.856		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0022	820770.551	1070511.609		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0023	820767.886	1070524.681		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0024	820765.297	1070562.399		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0025	820759.609	1070562.181		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0026	820765.131	1070563.532		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0027	820782.387	1070567.755		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0035	820834.739	1070280.720		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0037	820826.598	1070295.778		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0038	820822.740	1070307.417		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0039	820822.402	1070310.542		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0040	820815.079	1070335.816		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0041	820806.043	1070362.212		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0042	820801.047	1070374.777		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0043	820794.840	1070387.997		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0045	820783.482	1070412.233		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0046	820782.431	1070424.351		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0054	820758.455	1070560.768		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0064	820783.598	1070416.458		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0066	820795.979	1070387.280		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0069	820838.250	1070280.384		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0072	820836.869	1070279.704		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0073	820835.979	1070281.317		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0075	820809.802	1070374.330		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0077	820826.013	1070381.490		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0078	820825.873	1070382.083		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0080	820807.413	1070362.796		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0081	820774.800	1070512.592		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0084	820764.800	1070565.039		PZTS (SO-11-86-01)
118601	0086	820781.928	1070569.717		PZTS (SO-11-86-01)
110241	0001	820759.934	1070562.735		PZTS (PS-11-02-41)
110241	0002	820759.878	1070563.370		PZTS (PS-11-02-41)



110241	0003	820758.728	1070563.325		PZTS (PS-11-02-41)
110241	0004	820758.758	1070562.817		PZTS (PS-11-02-41)
110241	0005	820758.455	1070561.910		PZTS (PS-11-02-41)
110241	0006	820758.455	1070561.695		PZTS (PS-11-02-41)

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

SO 11-10-01- Železniční svršek

Kolej č.	261			
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110011101	820714.7117	1070838.9149	321.2570	ZÚ (koje 261)
1110013101	820716.9329	1070829.4244	321.2327	Př.řez č. 2
1110013102	820722.6301	1070805.0822	321.1702	Př.řez č. 3
1110011102	820726.5831	1070788.1923	321.1268	ZV261
1110013103	820728.3273	1070780.7400	321.1077	Př.řez č. 4
1110011103	820729.4571	1070775.9131	321.0953	BO261
1110011104	820733.1053	1070760.3254	321.0553	KV261
1110013104	820734.0246	1070756.3978	321.0452	Př.řez č. 5
1110011105	820739.5405	1070732.8302	320.9847	ZO
1110013105	820739.7221	1070732.0557	320.9827	Př.řez č. 6
1110011106	820742.4350	1070720.7991	320.9537	KO
1110013106	820745.6549	1070707.7701	320.9202	Př.řez č. 7
1110011107	820750.8686	1070686.6739	320.8658	KV262
1110013107	820751.6529	1070683.5002	320.8577	Př.řez č. 8
1110011108	820754.7095	1070671.1325	320.8258	BO262
1110013108	820757.6509	1070659.2304	320.7952	Př.řez č. 9
1110011109	820757.7351	1070658.8900	320.7943	ZV262
1110011110	820759.2758	1070652.6558	320.7782	ZO
1110011111	820761.0185	1070645.4115	320.7596	KO
1110013109	820763.4739	1070634.9184	320.7327	Př.řez č. 10
1110013110	820769.1700	1070610.5760	320.6702	Př.řez č. 11
1110013111	820774.8662	1070586.2335	320.6077	Př.řez č. 12
1110013112	820780.5623	1070561.8911	320.5452	Př.řez č. 13
1110013113	820786.2585	1070537.5487	320.4827	Př.řez č. 14
1110012101	820786.8860	1070534.8671	320.4758	ZZO
1110012102	820787.4556	1070532.4328	320.4711	VZO
1110012103	820788.0252	1070529.9986	320.4695	KZO
1110013114	820791.9546	1070513.2063	320.4695	Př.řez č. 15
1110013115	820797.6508	1070488.8638	320.4695	Př.řez č. 16
1110013116	820803.3469	1070464.5214	320.4695	Př.řez č. 17
1110012104	820808.5946	1070442.0954	320.4695	ZZO
1110013117	820809.0431	1070440.1790	320.4686	Př.řez č. 18
1110012105	820809.1312	1070439.8025	320.4681	VZO
1110012106	820809.6677	1070437.5097	320.4640	KZO
1110013118	820814.7392	1070415.8365	320.4116	Př.řez č. 19
1110013119	820820.4354	1070391.4941	320.3527	Př.řez č. 20
1110011112	820820.7109	1070390.3168	320.3499	ZO
1110011113	820824.7265	1070374.9920	320.3125	KO
1110013120	820826.9431	1070367.3605	320.2938	Př.řez č. 21
1110011114	820829.1968	1070359.6015	320.2748	KV265
1110011115	820830.8959	1070353.7514	320.2605	ZO265
1110013121	820834.2109	1070343.4444	320.2350	Př.řez č. 22
1110011116	820837.8643	1070333.9265	320.2110	ZV265
1110012107	820843.5946	1070321.4170	320.1785	ZZO
1110013122	820844.0648	1070320.4879	320.1764	Př.řez č. 23
1110012108	820844.6652	1070319.3197	320.1740	VZO
1110012109	820845.7617	1070317.2357	320.1730	KZO
1110011117	820849.8680	1070309.9391	320.1730	KO
1110011118	820852.6817	1070305.1874	320.1730	KÚ
1110010805	820837.5574	1070334.6659	320.2130	ZI 265 = KO



1110010802	820757.5431	1070659.6666	320.7960	ZI 262
------------	-------------	--------------	----------	--------

Kolej č.		262		
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110011201	820790.9057	1070481.1647	320.4700	ZÚ
1110013201	820795.2447	1070462.6255	320.4700	Př.řez č.17
1110012201	820800.6774	1070439.4128	320.4700	ZZO
1110013202	820800.9418	1070438.2833	320.4697	Př.řez č.18
1110012202	820801.2156	1070437.1133	320.4686	VZO
1110012203	820801.7538	1070434.8138	320.4644	KZO
1110011202	820803.5492	1070427.1422	320.4458	ZO
1110013203	820806.9833	1070414.0216	320.4138	Př.řez č.19
1110011203	820813.4949	1070394.4828	320.3651	KO
1110013204	820815.0964	1070390.2448	320.3544	Př.řez č.20
1110011204	820815.5747	1070388.9793	320.3512	KV264
1110011205	820816.7758	1070385.8007	320.3432	ZO
1110011206	820821.2338	1070374.0039	320.3134	BO264
1110013205	820824.3210	1070366.5989	320.2945	Př.řez č.21
1110011207	820826.0672	1070362.3560	320.2836	KO/ZV264
1110011208	820827.4631	1070358.9921	320.2750	KV265
1110011209	820833.8303	1070343.6481	320.2358	BO265
1110013206	820833.9526	1070343.3531	320.2351	Př.řez č.22
1110011210	820837.8643	1070333.9265	320.2110	KÚ/ZV265
1110010804	820825.7604	1070363.0949	320.2855	ZI 264 = KO
1110010805	820837.5574	1070334.6659	320.2130	ZI 265 = KÚ

Kolej č.		262a		
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110010801	820726.7653	1070787.4131	321.1250	ZI 261 = ZO
1110011301	820726.5831	1070788.1923	321.1268	ZÚ/ZO/ZV261
1110013301	820728.1772	1070780.7049	321.1077	Př.řez č.4
1110011302	820730.6829	1070763.3620	321.0641	KO
1110011303	820731.0132	1070759.9799	321.0556	KV261
1110013302	820731.4225	1070755.7888	321.0452	Př.řez č.5
1110011304	820731.7335	1070752.6044	321.0372	ZO
1110013303	820735.1136	1070730.9732	320.9826	Př.řez č.6
1110011305	820736.3832	1070725.4884	320.9686	KO
1110011306	820738.5255	1070716.8199	320.9464	ZO
1110013304	820741.3253	1070706.7001	320.9202	Př.řez č.7
1110011307	820746.1681	1070692.8421	320.8837	KO
1110011308	820748.8483	1070686.0300	321.8655	KV262
1110013305	820750.0039	1070683.0927	320.8576	Př.řez č.8
1110011309	820750.0924	1070682.8678	320.8570	ZO
1110013306	820757.6506	1070659.2304	320.7952	Př.řez č.9
1110011310	820757.7351	1070658.8900	320.7943	KÚ/KO/ZV262
1110010802	820757.5431	1070659.6666	320.7960	ZI 262 = KO

		264		
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110011401	820784.4307	1070479.6493	320.4700	ZÚ
1110013401	820788.7696	1070461.1103	320.4700	Př.řez č.17
1110011402	820794.1196	1070438.2510	320.4700	ZO
1110012401	820794.3295	1070437.3639	320.4700	ZZO
1110013402	820794.4726	1070436.7695	320.4700	Př.řez č.18
1110012402	820794.8905	1070435.0803	320.4688	VZO
1110012403	820795.4797	1070432.8038	320.4647	KZO
1110011403	820795.5863	1070432.4040	320.4637	ZV264



1110011405	820811.8234	1070391.4838	320.3599	KO
1110013404	820812.7820	1070389.7032	320.3552	Př.řez č.20
1110011406	820813.6451	1070388.1000	320.3509	KV264
1110011407	820815.2558	1070385.1081	320.3429	ZO
1110013405	820824.2674	1070366.5834	320.2945	Př.řez č.21
1110011408	820826.0672	1070362.3561	320.2837	KÚ/KO/ZV264
1110010803	820795.7929	1070431.6312	320.4620	ZI 264 = ZO
1110010804	820825.7604	1070363.0949	320.2855	ZI 264 = KO

264a				
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110011501	820795.5863	1070432.4040	320.4637	ZÚ/ZV264
1110011502	820799.2882	1070418.5790	320.4302	BO264
1110013501	820800.8903	1070412.5959	320.4157	Př.řez č.19
1110011503	820802.9890	1070404.7580	320.3967	KV264
1110011504	820804.1979	1070400.2434	320.3857	ZO
1110013502	820807.6517	1070388.5027	320.3571	Př.řez č.20
1110013503	820816.7798	1070364.4085	320.2967	Př.řez č.21
1110011505	820818.0890	1070361.4779	320.2892	KO
1110013504	820827.3808	1070341.0309	320.2366	Př.řez č.22
1110011506	820834.5994	1070325.1460	320.1957	ZO
1110013505	820838.2252	1070317.5124	320.1760	Př.řez č.23
1110011507	820842.9752	1070308.4081	320.1519	KO
1110011508	820844.5624	1070305.5126	320.1442	KÚ
1110010803	820795.7929	1070431.6312	320.4620	ZÚ=ZI 264

Šachty				
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1111010001	820717.0490	1070839.4580	319.7300	Š1
1111010002	820726.3000	1070799.9340	319.5780	Š2
1111010003	820741.6840	1070734.2030	319.4280	Š3
1111010004	820752.3300	1070690.9980	319.3130	Š4
1111010005	820761.0770	1070655.6930	319.0630	Š5
1111010006	820772.4700	1070607.0080	318.1130	Š6
1111010007	820783.8620	1070558.3230	317.8630	Š7
1111010008	820795.2540	1070509.6380	317.6130	Š8
1111010009	820806.6470	1070460.9530	317.3630	Š9
1111010010	820811.3240	1070440.9660	317.2600	Š10
1111010011	820804.9050	1070439.6050	317.2280	Š11
1111010012	820811.4030	1070412.9090	317.0900	Š12
1111010013	820819.5380	1070385.1430	316.9450	Š13
1111010014	820791.8360	1070436.4030	318.8240	Š14
1111010015	820804.5780	1070389.5550	318.5810	Š15
1111010016	820809.2860	1070391.2340	318.5310	Š16
1111010017	820814.1950	1070381.7470	316.9140	Š17

Námezíky				
Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
1110010701	820734.3500	1070746.5670	321.0210	Námezník č. 1
1110010702	820745.7210	1070699.4940	320.9000	Námezník č. 2
1110010703	820807.5110	1070395.6380	320.3740	Námezník č. 3
1110010704	820808.9310	1070401.4720	320.3860	Námezník č. 4
1110010705	820822.2260	1070376.8080	320.3180	Námezník č. 5



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-31-01 - Kanalizace, ČOV, jímka

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
113101	0001	820926.070	1070123.290		Splašková
113101	0002	820916.950	1070167.120		Splašková
113101	0003	820908.610	1070171.600		Splašková
113101	0004	820902.990	1070184.310		Splašková
113101	0005	820895.920	1070196.330		Splašková
113101	0006	820868.500	1070237.370		Splašková
113101	0007	820845.660	1070276.460		Splašková
113101	0008	820841.660	1070281.510		Splašková
113101	0009	820839.820	1070285.200		Splašková
113101	0010	820808.130	1070374.180		Splašková
113101	0011	820790.330	1070426.970		Splašková
113101	0012	820782.930	1070433.410		Splašková
113101	0013	820769.190	1070488.500		Splašková
113101	0014	820779.762	1070491.365		Splašková
113101	0015	820786.490	1070413.140		Dešťová
113101	0016	820781.300	1070430.050		Dešťová
113101	0017	820787.780	1070431.580		Dešťová
113101	0018	820808.080	1070436.350		Dešťová
113101	0019	820796.550	1070485.820		Dešťová
113101	0020	820795.280	1070485.520		Dešťová
113101	0021	820767.000	1070520.020		Dešťová
113101	0022	820772.540	1070521.320		Dešťová
113101	0023	820784.610	1070456.800		Jímka
113101	0024	820776.060	1070454.510		Jímka
113101	0025	820832.570	1070337.970		Retence
113101	0026	820821.560	1070335.440		Retence
113101	0027	820813.990	1070356.680		Retence
113101	0028	820798.470	1070401.740		Retence
113101	0029	820795.500	1070403.960		Retence
113101	0030	820793.850	1070408.690		Retence
113101	0031	820790.570	1070418.130		Retence
113101	0032	820788.930	1070422.850		Retence
113101	0033	820783.270	1070428.360		Retence
113101	0034	820780.970	1070427.760		Retence
113101	0035	820780.240	1070428.170		Retence
113101	0036	820779.880	1070429.720		Retence
113101	0037	820781.010	1070429.990		Retence

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

SO 11-32-01 - Vodovod

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
113201	0001	820787.620	1070413.590		Voda - požární nádrž
113201	0002	820787.280	1070414.460		Voda - revizní šachta
113201	0003	820762.460	1070514.350		Voda - požární nádrž
113201	0004	820773.880	1070517.140		Voda - požární nádrž
113201	0005	820774.510	1070523.000		Přípojka vody
113201	0006	820773.170	1070528.540		Přípojka vody
113201	0007	820835.520	1070544.660		Přípojka vody
113201	0008	820788.700	1070414.010		Požární nádrž
113201	0009	820791.020	1070408.160		Požární nádrž
113201	0010	820786.600	1070406.410		Požární nádrž
113201	0011	820784.280	1070412.270		Požární nádrž
113201	0012	820777.100	1070454.920		Vodní jímka
113201	0013	820777.610	1070452.780		Vodní jímka
113201	0014	820775.660	1070452.320		Vodní jímka
113201	0015	820775.160	1070454.460		Vodní jímka

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-50-01 - Pozemní komunikace

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu	Staničení
115001	0001	820749.109	1070655.684	320.768	HB - ZÚ	0.000000
115001	0002	820756.253	1070624.587	320.632	HB - TK	0.031907
115001	0003	820762.513	1070570.433	320.402	HB - KT	0.086530
115001	0004	820762.586	1070557.904	320.368	HVB - VV	0.099059
115001	0005	820762.598	1070555.811	320.364	HB - TK	0.101153
115001	0006	820769.156	1070500.364	320.345	HB - KT	0.157103
115001	0007	820780.886	1070450.180	320.345	HB - TK	0.208640
115001	0008	820788.190	1070424.980	320.345	HB - KT	0.234889
115001	0009	820794.486	1070406.873	320.328	HVB - VV	0.254059
115001	0010	820831.742	1070299.721	319.923	HB - TK	0.367503
115001	0011	820855.271	1070250.297	319.711	HB - KT	0.422352
115001	0012	820861.830	1070239.696	319.589	HVB - VV	0.434818
115001	0013	820878.768	1070212.317	318.998	HVB - VV	0.467013
115001	0014	820885.106	1070202.072	318.848	HB - KÚ	0.479059
115001	0015	820815.774	1070338.796	320.024	svodidlo - od osy -2.25	0.325352
115001	0016	820798.172	1070389.423	320.223	svodidlo - od osy -2.25	0.271752
115001	0017	820789.142	1070415.392	320.285	svodidlo - od osy -2.25	0.244258
115001	0018	820782.756	1070425.414	320.220	svodidlo - od osy -5.00	0.232737
115001	0019	820778.113	1070440.812	320.221	svodidlo - od osy -5.00	0.216966
115001	0020	820778.300	1070451.359	320.289	svodidlo - od osy -2.25	0.206903
115001	0021	820766.965	1070499.852	320.289	svodidlo - od osy -2.25	0.157103
115001	0022	820760.348	1070555.798	320.307	svodidlo - od osy -2.25	0.101153
115001	0023	820760.278	1070567.752	320.338	svodidlo - od osy -2.27	0.089198
115001	0024	820757.361	1070577.724	320.306	svodidlo - od osy -5.00	0.079169
115001	0025	820756.228	1070594.451	320.380	svodidlo - od osy -5.00	0.061950
115001	0026	820757.687	1070604.636	320.490	svodidlo - od osy -2.26	0.051878
115001	0027	820754.060	1070624.087	320.576	svodidlo - od osy -2.25	0.031907
115001	0028	820746.962	1070655.194	320.775	svodidlo - od osy -2.25	0.000000
115001	0029	820799.304	1070433.618	320.450	manipulační plocha	
115001	0030	820802.389	1070420.433	320.430	manipulační plocha	
115001	0031	820811.285	1070422.512	320.420	manipulační plocha	

*) vypracováno na základě projektové dokumentace k 30.5.2022

[>> Vytyčovací body komunikace podrobně - převzato z projektu k 30.5.2022](#)

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021

Čáská, s.r.o.
Mrkvičkova 1091/2
163 00 Praha 6 - Řepy

Převzaté z projektové dokumentace k 30.5.2022

SO 11-50-01

[cc - Zpět na seznam PS a SO](#)

Podrobné vytyčovací body

vytyčovací body komunikace

0.255000	1 0000	820794.795	1070405.984	320.326	2 -1.500	820796.212	1070406.477	320.363	3 1.500	820793.020	1070405.492	320.288	6 -4.862	820799.388	1070407.581	320.410	4 -1.000	820795.740	1070406.313	320.351	5 1.000	820793.850	1070405.656	320.301	7 -4.362	820798.915	1070407.417	320.397	8 -2.000	820796.684	1070406.641	320.376
0.260000	1 0000	820796.437	1070401.262	320.315	2 -1.500	820797.854	1070401.754	320.352	3 1.500	820793.020	1070400.769	320.277	6 -4.881	820801.047	1070402.865	320.398	4 -1.000	820797.382	1070401.590	320.340	5 1.000	820795.492	1070400.933	320.290	7 -4.381	820800.575	1070402.701	320.386	8 -2.000	820798.326	1070401.918	320.365
0.265000	1 0000	820798.079	1070396.539	320.301	2 -1.500	820799.496	1070397.032	320.339	3 1.500	820796.662	1070396.046	320.264	6 -4.900	820802.707	1070398.148	320.386	4 -1.000	820799.024	1070396.867	320.326	5 1.000	820797.134	1070396.211	320.276	7 -4.400	820802.235	1070397.984	320.378	8 -2.000	820799.968	1070397.196	320.351
0.268675	1 0000	820799.286	1070393.068	320.290	2 -1.500	820800.703	1070393.560	320.327	3 1.500	820797.869	1070392.575	320.252	6 -4.912	820803.926	1070394.681	320.377	4 -1.000	820800.231	1070393.396	320.315	5 1.000	820798.341	1070392.739	320.265	7 -4.412	820803.454	1070394.517	320.365	8 -2.000	820801.175	1070393.725	320.340
0.270000	1 0000	820799.721	1070391.816	320.285	2 -1.500	820801.138	1070392.300	320.323	3 1.500	820798.304	1070391.324	320.248	6 -4.817	820804.271	1070393.398	320.374	4 -1.000	820800.666	1070392.145	320.310	5 1.000	820798.777	1070391.488	320.267	7 -4.417	820803.799	1070393.234	320.362	8 -2.000	820801.610	1070392.473	320.335
0.272655	1 0000	820800.593	1070389.309	320.276	2 -1.500	820802.010	1070389.801	320.313	3 1.500	820799.176	1070388.816	320.238	6 -4.623	820804.959	1070390.827	320.368	4 -1.000	820801.538	1070389.637	320.301	5 1.000	820799.648	1070388.980	320.251	7 -4.123	820804.487	1070390.663	320.355	8 -2.000	820802.482	1070389.965	320.326
0.275000	1 0000	820801.363	1070387.094	320.267	2 -1.500	820802.780	1070387.586	320.305	3 1.500	820799.946	1070386.601	320.230	6 -4.451	820805.568	1070388.556	320.362	4 -1.000	820802.308	1070387.422	320.292	5 1.000	820800.419	1070386.765	320.242	7 -3.951	820805.096	1070388.391	320.350	8 -2.000	820803.252	1070387.750	320.317
0.280000	1 0000	820803.005	1070382.371	320.249	2 -1.500	820804.422	1070382.864	320.286	3 1.500	820801.589	1070381.878	320.211	6 -4.086	820806.864	1070383.713	320.350	4 -1.000	820803.950	1070382.699	320.274	5 1.000	820802.061	1070382.043	320.224	7 -3.586	820806.392	1070383.549	320.338	8 -2.000	820804.894	1070383.028	320.299
0.284131	1 0000	820804.362	1070378.469	320.233	2 -1.500	820805.779	1070378.962	320.271	3 1.500	820802.981	1070377.972	320.196	6 -3.787	820807.939	1070379.713	320.341	4 -1.000	820805.307	1070378.798	320.258	5 1.000	820803.417	1070378.124	320.208	7 -3.287	820807.467	1070379.549	320.328	8 -2.000	820806.251	1070379.126	320.293
0.285000	1 0000	820804.647	1070377.648	320.230	2 -1.500	820806.064	1070378.141	320.267	3 1.500	820803.231	1070377.156	320.192	6 -3.864	820808.297	1070378.917	320.339	4 -1.000	820805.592	1070377.977	320.255	5 1.000	820803.703	1070377.320	320.205	7 -3.364	820807.825	1070378.753	320.326	8 -2.000	820806.536	1070378.305	320.280
0.290000	1 0000	820806.289	1070372.926	320.211	2 -1.500	820807.706	1070373.418	320.249	3 1.500	820804.873	1070372.433	320.174	6 -4.324	820810.374	1070374.346	320.327	4 -1.000	820807.234	1070373.254	320.236	5 1.000	820805.345	1070372.597	320.186	7 -3.825	820809.902	1070374.182	320.314	8 -2.000	820808.178	1070373.582	320.261
0.295000	1 0000	820807.931	1070368.203	320.193	2 -1.500	820809.348	1070368.696	320.230	3 1.500	820806.515	1070367.710	320.155	6 -4.785	820812.451	1070369.775	320.315	4 -1.000	820808.876	1070368.531	320.218	5 1.000	820806.987	1070367.875	320.168	7 -4.285	820811.979	1070369.610	320.302	8 -2.000	820809.820	1070368.860	320.243
0.300000	1 0000	820809.574	1070363.480	320.174	2 -1.500	820810.990	1070363.973	320.212	3 1.500	820808.157	1070362.988	320.137	6 -5.246	820814.529	1070365.203	320.303	4 -1.000	820810.518	1070363.809	320.199	5 1.000	820808.629	1070363.152	320.149	7 -4.746	820814.057	1070365.039	320.290	8 -2.000	820811.462	1070364.137	320.224
0.305000	1 0000	820811.216	1070358.758	320.156	2 -1.500	820812.632	1070359.250	320.193	3 1.500	820809.799	1070358.265	320.118	6 -5.707	820816.606	1070360.632	320.291	4 -1.000	820812.160	1070359.086	320.181	5 1.000	820810.271	1070358.429	320.131	7 -5.207	820816.134	1070360.468	320.278	8 -2.000	820813.105	1070359.414	320.206
0.310000	1 0000	820812.858	1070354.035	320.137	2 -1.500	820814.274	1070354.528	320.174	3 1.500	820811.441	1070353.542	320.099	6 -6.168	820818.683	1070356.061	320.279	4 -1.000	820813.802	1070354.363	320.162	5 1.000	820811.913	1070353.706	320.112	7 -5.668	820818.211	1070355.896	320.267	8 -2.000	820814.747	1070354.692	320.187
0.315000	1 0000	820814.500	1070349.312	320.118	2 -1.500	820815.917	1070349.805	320.156	3 1.500	820813.083	1070348.820	320.081	6 -6.629	820820.761	1070351.489	320.267	4 -1.000	820815.444	1070349.641	320.143	5 1.000	820813.555	1070348.984	320.093	7 -6.129	820820.289	1070351.325	320.255	8 -2.000	820816.389	1070349.969	320.158
0.320000	1 0000	820816.142	1070344.590	320.100	2 -1.500	820817.559	1070345.082	320.137	3 1.500	820814.725	1070344.097	320.062	6 -7.090	820822.838	1070346.918	320.255	4 -1.000	820817.086	1070344.918	320.125	5 1.000	820815.197	1070344.261	320.077	7 -6.590	820822.366	1070346.754	320.243	8 -2.000	820818.631	1070345.246	320.160
0.325000	1 0000	820817.784	1070339.867	320.081	2 -1.500	820819.201	1070340.360	320.119	3 1.500	820816.367	1070339.374	320.044	6 -7.551	820824.916	1070342.347	320.243	4 -1.000	820818.729	1070340.195	320.106	5 1.000	820816.839	1070339.538	320.056	7 -7.051	820824.443	1070342.182	320.231	8 -2.000	820819.673	1070340.524	320.131
0.330000	1 0000	820819.426	1070335.144	320.063	2 -1.500	820820.843	1070335.637	320.100	3 1.500	820818.009	1070334.652	320.025	6 -8.011	820826.993	1070337.775	320.243	4 -1.000	820820.371	1070335.473	320.088	5 1.000	820818.481	1070334.816	320.038	7 -7.512	820826.521	1070337.611	320.219	8 -2.000	820821.315	1070335.801	320.113
0.335000	1 0000	820821.068	1070330.422	320.044	2 -1.500	820822.485	1070330.914	320.081	3 1.500	820819.625	1070329.929	320.006	6 -8.472	820829.070	1070333.204	320.219	4 -1.000	820822.013	1070330.750	320.069	5 1.000	820820.123	1070330.093	320.019	7 -7.972	820828.598	1070333.040	320.197	8 -2.000	820822.957	1070331.078	320.094
0.340000	1 0000	820822.710	1070325.699	320.025	2 -1.500	820824.127	1070326.192	320.063	3 1.500	820821.293	1070325.206	320.988	6 -8.933	820831.148	1070328.633	320.208	4 -1.000	820823.655	1070326.027	320.050	5 1.000	820820.181	1070325.370	320.000	7 -8.433	820830.676	1070328.468	320.205	8 -2.000	820824.599	1070326.356	320.075
0.345000	1 0000	820824.352	1070320.976	320.007	2 -1.500	820825.769	1070321.469	320.044	3 1.500	820822.935	1070320.484	320.969	6 -9.394	820833.225	1070324.061	320.196	4 -1.000	820825.297	1070321.305	320.032	5 1.000	820823.407	1070320.648	320.982	7 -8.894	820832.753	1070323.897	320.183	8 -2.000	820826.241	1070321.633	320.057
0.347995	1 0000	820825.336																														

M. Částka, s.r.o.
Mrkvičkova 1091/2
163 00 Praha 6 - Řepy

Převzato z projektové dokumentace k 30.5.2022

SO 11-50-01

Podrobné výtýčovací body

výtýčovací body komunikace

0.031907_4_1	-1.001	820756.805	1070626.669	320.625	5_1	0.999	820754.855	1070626.224	320.575	7_1	-7.177	820762.826	1070628.043	320.604	8_1	-2.002	820757.781	1070626.892	320.590
0.035000_4_1	-1.001	820757.229	1070612.810	320.617	5_1	0.999	820755.279	1070624.365	320.567	7_1	-7.187	820763.261	1070626.186	320.599	8_1	-2.002	820758.205	1070625.033	320.582
0.040000_4_1	-1.001	820757.901	1070621.778	320.604	5_1	0.999	820755.946	1070621.357	320.554	7_1	-7.225	820763.986	1070623.087	320.592	8_1	-2.002	820758.880	1070621.989	320.569
0.045000_4_1	-1.001	820758.908	1070616.860	320.582	5_1	0.999	820756.945	1070616.479	320.532	7_1	-7.369	820765.159	1070618.075	320.579	8_1	-2.002	820759.891	1070617.051	320.547
0.050000_4_1	-1.001	820759.817	1070611.923	320.561	5_1	0.999	820757.846	1070611.581	320.511	7_1	-7.616	820766.334	1070613.055	320.566	8_1	-2.002	820760.803	1070612.095	320.526
0.052089_4_1	-1.001	820760.626	1070606.969	320.540	5_1	0.999	820758.649	1070606.666	320.490	7_1	-7.968	820767.512	1070608.023	320.553	8_1	-2.002	820761.616	1070607.121	320.505
0.055000_4_1	-1.001	820760.935	1070604.895	320.531	5_1	0.999	820758.955	1070604.608	320.481	7_1	-8.145	820768.005	1070605.917	320.547	8_1	-2.002	820761.926	1070605.038	320.496
0.060000_4_1	-1.001	820761.336	1070602.000	320.518	5_1	1.800	820758.560	1070601.631	320.448	7_1	-8.424	820768.694	1070602.976	320.540	8_1	-2.002	820762.329	1070602.131	320.483
0.062089_4_1	-1.001	820761.947	1070597.017	320.497	5_1	3.175	820757.797	1070596.550	320.393	7_1	-8.985	820769.881	1070597.909	320.527	8_1	-2.002	820762.942	1070597.129	320.462
0.065000_4_1	-1.001	820762.172	1070594.932	320.488	5_1	3.749	820757.448	1070594.440	320.369	7_1	-9.251	820770.379	1070595.785	320.521	8_1	-2.002	820763.168	1070595.035	320.453
0.070000_4_1	-1.001	820762.458	1070592.023	320.476	5_1	3.749	820757.727	1070591.587	320.357	7_1	-9.654	820771.074	1070592.817	320.514	8_1	-2.002	820763.455	1070592.115	320.444
0.075000_4_1	-1.001	820762.869	1070587.020	320.454	5_1	3.749	820758.131	1070586.678	320.335	7_1	-10.43	820772.273	1070587.698	320.500	8_1	-2.002	820763.867	1070587.092	320.419
0.077689_4_1	-1.001	820763.179	1070582.010	320.433	5_1	3.749	820758.436	1070581.763	320.314	7_1	-11.31	820773.481	1070582.545	320.487	8_1	-2.002	820764.179	1070582.062	320.398
0.079059_4_1	-1.001	820763.305	1070579.313	320.421	5_1	3.749	820758.559	1070579.117	320.303	7_1	-11.83	820774.134	1070579.759	320.480	8_1	-2.002	820764.305	1070579.354	320.386
0.080000_4_1	-1.001	820763.358	1070577.938	320.416	5_1	3.749	820758.611	1070577.769	320.297	7_1	-12.11	820774.467	1070578.335	320.476	8_1	-2.002	820764.359	1070577.974	320.381
0.085000_4_1	-1.001	820763.390	1070576.994	320.412	5_1	3.490	820758.901	1070576.851	320.299	7_1	-12.31	820774.697	1070577.355	320.474	8_1	-2.002	820764.391	1070577.026	320.377
0.086530_4_1	-1.001	820763.500	1070571.975	320.393	5_1	2.115	820760.384	1070571.938	320.315	7_1	-13.42	820775.923	1070572.124	320.460	8_1	-2.002	820764.501	1070571.987	320.358
0.089059_4_1	-1.001	820763.514	1070570.439	320.387	5_1	1.695	820760.818	1070570.424	320.320	7_1	-13.78	820776.301	1070570.514	320.456	8_1	-2.002	820764.515	1070570.445	320.352
0.090000_4_1	-1.001	820763.528	1070567.910	320.379	5_1	0.999	820761.528	1070567.899	320.329	7_1	-14.36	820776.892	1070567.988	320.450	8_1	-2.002	820764.530	1070567.916	320.344
0.095000_4_1	-1.001	820763.534	1070566.969	320.376	5_1	0.999	820761.534	1070566.958	320.326	7_1	-14.57	820777.112	1070567.048	320.447	8_1	-2.002	820764.535	1070566.975	320.341
0.099059_4_1	-1.001	820763.563	1070561.969	320.362	5_1	0.999	820761.563	1070561.958	320.312	7_1	-15.71	820778.280	1070562.055	320.435	8_1	-2.002	820764.564	1070561.975	320.327
0.100000_4_1	-1.001	820763.587	1070557.911	320.353	5_1	0.999	820761.586	1070557.899	320.303	7_1	-16.64	820779.229	1070558.002	320.424	8_1	-2.002	820764.588	1070557.916	320.318
0.101153_4_1	-1.001	820763.592	1070556.970	320.351	5_1	0.999	820761.592	1070556.958	320.301	7_1	-16.85	820779.448	1070557.062	320.422	8_1	-2.002	820764.593	1070556.975	320.316
0.105000_4_1	-1.001	820763.651	1070551.985	320.342	5_1	0.999	820761.651	1070551.943	320.292	7_1	-17.90	820780.551	1070552.344	320.410	8_1	-2.002	820764.652	1070552.007	320.307
0.110000_4_1	-1.001	820763.806	1070547.008	320.335	5_1	0.999	820761.808	1070546.925	320.285	7_1	-18.83	820781.625	1070547.743	320.398	8_1	-2.002	820764.806	1070547.049	320.300
0.115000_4_1	-1.001	820764.061	1070542.035	320.331	5_1	0.999	820762.064	1070541.912	320.281	7_1	-19.66	820782.692	1070543.176	320.386	8_1	-2.002	820765.060	1070542.096	320.297
0.120000_4_1	-1.001	820764.415	1070537.067	320.330	5_1	0.999	820762.422	1070536.905	320.280	7_1	-20.40	820783.752	1070538.641	320.375	8_1	-2.002	820765.413	1070537.148	320.295
0.120429_4_1	-1.001	820764.450	1070536.641	320.330	5_1	0.999	820762.457	1070536.476	320.280	7_1	-20.46	820783.842	1070538.253	320.374	8_1	-2.002	820765.448	1070536.724	320.295
0.125000_4_1	-1.001	820764.869	1070532.108	320.330	5_1	0.999	820762.879	1070531.906	320.280	7_1	-21.04	820784.805	1070534.133	320.363	8_1	-2.002	820765.865	1070532.209	320.295
0.130000_4_1	-1.001	820765.422	1070527.159	320.330	5_1	0.999	820763.436	1070526.917	320.280	7_1	-21.58	820785.854	1070529.648	320.358	8_1	-2.002	820766.416	1070527.280	320.295
0.135000_4_1	-1.001	820766.073	1070522.222	320.330	5_1	0.999	820764.093	1070521.940	320.280	7_1	-1.004	820766.076	1070522.222	320.370	8_1	-2.002	820767.064	1070522.363	320.295
0.140000_4_1	-1.001	820766.823	1070517.299	320.330	5_1	0.999	820764.849	1070516.978	320.280	7_1	-6.830	820772.577	1070518.234	320.358	8_1	-2.002	820767.812	1070517.459	320.295
0.145000_4_1	-1.001	820767.672	1070512.392	320.330	5_1	0.999	820765.704	1070512.031	320.280	7_1	-7.114	820773.684	1070513.493	320.358	8_1	-2.002	820768.657	1070512.572	320.295
0.150000_4_1	-1.001	820768.618	1070507.503	320.330	5_1	0.999	820766.658	1070507.103	320.280	7_1	-7.300	820774.790	1070508.761	320.358	8_1	-2.002	820769.599	1070507.703	320.295
0.155000_4_1	-1.001	820769.662	1070502.633	320.330	5_1	0.999	820767.711	1070502.194	320.280	7_1	-7.389	820775.895	1070504.035	320.358	8_1	-2.002	820770.639	1070502.853	320.295
0.157103_4_1	-1.001	820770.130	1070500.592	320.330	5_1	0.999	820768.183	1070500.136	320.280	7_1	-7.398	820776.359	1070502.048	320.358	8_1	-2.002	820771.105	1070500.820	320.295
0.160000_4_1	-1.001	820770.790	1070497.771	320.330	5_1	0.999	820768.842	1070497.315	320.280	7_1	-7.398	820777.018	1070499.227	320.358	8_1	-2.002	820771.765	1070497.999	320.295
0.165000_4_1	-1.001	820771.928	1070492.902	320.330	5_1	0.999	820769.980	1070492.447	320.280	7_1	-7.398	820778.157	1070494.358	320.358	8_1	-2.002	820772.903	1070493.130	320.295
0.170000_4_1	-1.001	820773.066	1070488.033	320.330	5_1	0.999	820771.118	1070487.578	320.280	7_1	-7.398	820779.295	1070489.489	320.358	8_1	-2.002	820774.041	1070488.261	320.295
0.175000_4_1	-1.001	820774.204	1070483.165	320.330	5_1	0.999	820772.256	1070482.709	320.280	7_1	-7.398	820780.433	1070484.620	320.358	8_1	-2.002	820775.179	1070483.392	320.295
0.180000_4_1	-1.001	820775.342	1070478.296	320.330	5_1	0.999	820773.394	1070477.840	320.280	7_1	-4.458	820778.708	1070479.082	320.358	8_1	-2.002	820776.317	1070478.524	320.295
0.185000_4_1	-1.001	820776.480	1070473.427	320.330	5_1	0.999	820774.532	1070472.972	320.280	7_1	-4.458	820779.846	1070474.214	320.358	8_1	-2.002	820777.455	1070473.655	320.295
0.190000_4_1	-1.001	820777.618	1070468.558	320.330	5_1	0.999	820775.670	1070468.103	320.280	7_1	-4.458	820780.984	1070469.345						

[illegible]

Název úseku/podkladní vrstva		OD_staniční km		0.000_staniční km:0.47959			
StaničníBOD	Odsun X	Y	Z				
0.000000-4.2	-1.000	820750.131	170655.917	320.675	5_2	1.000	820748.181
0.001607-4.2	-1.000	820750.488	170654.351	320.672	5_2	1.000	820748.538
0.005004-4.2	-1.001	820751.244	170651.043	320.663	5_2	0.999	820749.294
0.010004-4.2	-1.001	820752.357	170646.168	320.651	5_2	0.999	820750.407
0.015004-4.2	-1.002	820753.470	170641.294	320.639	5_2	0.998	820751.520
0.020004-4.2	-1.004	820754.582	170636.419	320.618	5_2	0.998	820752.632
0.025004-4.2	-1.002	820755.694	170631.544	320.597	5_2	0.998	820753.744
0.030004-4.2	-1.005	820756.806	170626.670	320.575	5_2	0.998	820754.856
0.031907-4.2	-1.002	820757.231	170624.810	320.567	5_2	0.998	820755.280
0.035004-4.2	-1.002	820757.903	170621.779	320.554	5_2	0.998	820755.947
0.040004-4.2	-1.002	820758.910	170616.861	320.532	5_2	0.998	820756.946
0.045004-4.2	-1.009	820759.818	170611.923	320.511	5_2	0.998	820757.847
0.050004-4.2	-1.002	820760.627	170606.699	320.490	5_2	0.998	820758.650
0.052089-4.2	-1.002	820760.936	170604.895	320.481	5_2	0.998	820758.956
0.055004-4.2	-1.002	820761.337	170602.000	320.468	5_2	0.998	820758.561
0.060004-4.2	-1.001	820761.948	170597.017	320.447	5_2	0.997	820757.798
0.062089-4.2	-1.002	820762.174	170594.932	320.438	5_2	0.998	820757.449
0.065004-4.2	-1.002	820762.459	170592.023	320.426	5_2	0.998	820757.729
0.070004-4.2	-1.002	820762.870	170587.020	320.404	5_2	0.998	820758.132
0.075004-4.2	-1.002	820763.181	170582.010	320.383	5_2	0.998	820758.437
8_2-2.000							820755.474
8_2-2.000							820755.974
8_2-2.000							820756.374
8_2-2.000							820756.774
8_2-2.000							820757.174
8_2-2.000							820757.574
8_2-2.000							820757.974
8_2-2.000							820758.374
8_2-2.000							820758.774
8_2-2.000							820759.174
8_2-2.000							820759.574
8_2-2.000							820759.974
8_2-2.000							820760.374
8_2-2.000							820760.774
8_2-2.000							820761.174
8_2-2.000							820761.574
8_2-2.000							820761.974
8_2-2.000							820762.374
8_2-2.000							820762.774
8_2-2.000							820763.174
8_2-2.000							820763.574
8_2-2.000							820763.974
8_2-2.000							820764.374
8_2-2.000							820764.774
8_2-2.000							820765.174
8_2-2.000							820765.574
8_2-2.000							820765.974
8_2-2.000							820766.374
8_2-2.000							820766.774
8_2-2.000							820767.174
8_2-2.000							820767.574
8_2-2.000							820767.974
8_2-2.000							820768.374
8_2-2.000							820768.774
8_2-2.000							820769.174
8_2-2.000							820769.574
8_2-2.000							820769.974
8_2-2.000							820770.374
8_2-2.000							820770.774
8_2-2.000							820771.174
8_2-2.000							820771.574
8_2-2.000							820771.974
8_2-2.000							820772.374
8_2-2.000							820772.774
8_2-2.000							820773.174
8_2-2.000							820773.574
8_2-2.000							820773.974
8_2-2.000							820774.374
8_2-2.000							820774.774
8_2-2.000							820775.174
8_2-2.000							820775.574
8_2-2.000							820775.974
8_2-2.000							820776.374
8_2-2.000							820776.774
8_2-2.000							820777.174
8_2-2.000							820777.574
8_2-2.000							820777.974
8_2-2.000							820778.374
8_2-2.000							820778.774
8_2-2.000							820779.174
8_2-2.000							820779.574
8_2-2.000							820779.974
8_2-2.000							820780.374
8_2-2.000							820780.774
8_2-2.000							820781.174
8_2-2.000							820781.574
8_2-2.000							820781.974
8_2-2.000							820782.374
8_2-2.000							820782.774
8_2-2.000							820783.174
8_2-2.000							820783.574
8_2-2.000							820783.974
8_2-2.000							820784.374
8_2-2.000							820784.774
8_2-2.000							820785.174
8_2-2.000							820785.574
8_2-2.000							820785.974
8_2-2.000							820786.374
8_2-2.000							820786.774
8_2-2.000							820787.174
8_2-2.000							820787.574
8_2-2.000							820787.974
8_2-2.000							820788.374
8_2-2.000							820788.774
8_2-2.000							820789.174
8_2-2.000							820789.574
8_2-2.000							820789.974
8_2-2.000							820790.374
8_2-2.000							820790.774
8_2-2.000							820791.174
8_2-2.000							820791.574
8_2-2.000							820791.974
8_2-2.000							820792.374
8_2-2.000							820792.774
8_2-2.000							820793.174
8_2-2.000							820793.574
8_2-2.000							820793.974
8_2-2.000							820794.374
8_2-2.000							820794.774
8_2-2.000							820795.174
8_2-2.000							820795.574
8_2-2.000							820795.974
8_2-2.000							820796.374
8_2-2.000							820796.774
8_2-2.000							820797.174
8_2-2.000							820797.574
8_2-2.000							820797.974
8_2-2.000							820798.374
8_2-2.000							820798.774
8_2-2.000							820799.174
8_2-2.000							820799.574
8_2-2.000							820799.974
8_2-2.000							820800.374
8_2-2.000							820800.774
8_2-2.000							820801.174
8_2-2.000							820801.574
8_2-2.000							820801.974
8_2-2.000							820802.374
8_2-2.000							820802.774
8_2-2.000							820803.174
8_2-2.000							820803.574
8_2-2.000							820803.974
8_2-2.000							820804.374
8_2-2.000							820804.774
8_2-2.000							820805.174
8_2-2.000							820805.574
8_2-2.000							820805.974
8_2-2.000							820806.374
8_2-2.000							820806.774
8_2-2.000							820807.174
8_2-2.000							820807.574
8_2-2.000							820807.974
8_2-2.000							820808.374
8_2-2.000							820808.774
8_2-2.000							820809.174
8_2-2.000							820809.574
8_2-2.000							820809.974
8_2-2.000							820810.374
8_2-2.000							820810.774
8_2-2.000							820811.174
8_2-2.000							820811.574
8_2-2.000							820811.974
8_2-2.000							820812.374
8_2-2.000							820812.774
8_2-2.000							820813.174
8_2-2.000							820813.574
8_2-2.000							820813.974
8_2-2.000							820814.374
8_2-2.000							820814.774
8_2-2.000							820815.174
8_2-2.000							820815.574
8_2-2.000							820815.974
8_2-2.000							820816.374
8_2-2.000							820816.774
8_2-2.000							820817.174
8_2-2.000							820817.574
8_2-2.000							820817.974
8_2-2.000							820818.374
8_2-2.000							820818.774
8_2-2.000							820819.174
8_2-2.000							820819.574
8_2-2.000							820819.974
8_2-2.000							820820.374
8_2-2.000							820820.774
8_2-2.000							820821.174
8_2-2.000							820821.574
8_2-2.000							820821.974
8_2-2.000							820822.374
8_2-2.000							820822.774
8_2-2.000							820823.174
8_2-2.000							820823.574
8_2-2.000							820823.974
8_2-2.000							820824.374
8_2-2.000							820824.774
8_2-2.000							820825.174
8_2-2.000							820825.574
8_2-2.000							820825.974
8_2-2.000							820826.374

M. Částka, s.r.o.
Mrkvíčková 1091/2
163 00 Praha 6 - Řepy

Převzato z projektové dokumentace k 30.5.2022

SO 11-50-01

Podrobné výtyčovací body

výtyčovací body komunikace

0.077689 4_2	-1.002	820763.306	1070579.313	320.371	5_2	3.748	820758.560	1070579.117	320.253	7_1-11.84	820774.135	1070579.759	320.440	8_1-2.003	820764.306	1070579.354	320.346
0.079059 4_2	-1.002	820763.359	1070577.938	320.366	5_2	3.748	820758.612	1070577.769	320.247	7_1-12.11	820774.468	1070578.335	320.436	8_1-2.003	820764.360	1070577.974	320.341
0.080000 4_2	-1.002	820763.391	1070576.994	320.362	5_2	3.489	820758.902	1070576.851	320.249	7_1-12.31	820774.698	1070577.355	320.434	8_1-2.003	820764.392	1070577.026	320.337
0.085000 4_2	-1.002	820763.501	1070571.975	320.343	5_2	2.114	820760.385	1070571.938	320.265	7_1-13.42	820775.924	1070572.124	320.420	8_1-2.003	820764.502	1070571.987	320.318
0.086530 4_2	-1.002	820763.515	1070570.439	320.337	5_2	1.693	820760.819	1070570.424	320.270	7_1-13.78	820776.302	1070570.514	320.416	8_1-2.003	820764.516	1070570.445	320.313
0.089059 4_2	-1.002	820763.530	1070567.910	320.329	5_2	0.998	820761.529	1070567.899	320.279	7_1-14.36	820776.893	1070567.988	320.410	8_1-2.003	820764.531	1070567.916	320.304
0.090000 4_2	-1.002	820763.535	1070566.969	320.326	5_2	0.998	820761.535	1070566.958	320.276	7_1-14.58	820777.113	1070567.048	320.407	8_1-2.003	820764.536	1070566.975	320.301
0.095000 4_2	-1.002	820763.564	1070561.969	320.312	5_2	0.998	820761.564	1070561.958	320.262	7_1-15.71	820778.281	1070562.055	320.395	8_1-2.003	820764.565	1070561.975	320.287
0.099059 4_2	-1.002	820763.588	1070557.911	320.303	5_2	0.998	820761.588	1070557.899	320.253	7_1-16.64	820779.230	1070558.002	320.384	8_1-2.003	820764.589	1070557.916	320.278
0.100000 4_2	-1.002	820763.593	1070556.970	320.301	5_2	0.998	820761.593	1070556.958	320.251	7_1-16.85	820779.449	1070557.062	320.382	8_1-2.003	820764.594	1070556.975	320.276
0.101153 4_2	-1.002	820763.600	1070555.817	320.299	5_2	0.998	820761.600	1070555.805	320.249	7_1-17.12	820779.719	1070555.910	320.379	8_1-2.003	820764.601	1070555.822	320.274
0.105000 4_2	-1.002	820763.652	1070551.985	320.292	5_2	0.998	820761.652	1070551.943	320.242	7_1-17.90	820780.552	1070552.344	320.370	8_1-2.003	820764.653	1070552.007	320.267
0.110000 4_2	-1.002	820763.807	1070547.008	320.285	5_2	0.998	820761.809	1070546.926	320.235	7_1-18.83	820781.626	1070547.743	320.358	8_1-2.003	820764.807	1070547.049	320.260
0.115000 4_2	-1.002	820764.062	1070542.035	320.282	5_2	0.998	820762.066	1070541.912	320.232	7_1-19.66	820782.693	1070543.176	320.346	8_1-2.003	820765.061	1070542.096	320.257
0.120000 4_2	-1.002	820764.417	1070537.067	320.280	5_2	0.998	820762.423	1070536.905	320.230	7_1-20.40	820783.753	1070538.641	320.335	8_1-2.003	820765.414	1070537.149	320.255
0.120429 4_2	-1.002	820764.452	1070536.641	320.280	5_2	0.998	820762.458	1070536.476	320.230	7_1-20.46	820783.843	1070538.253	320.334	8_1-2.003	820765.449	1070536.724	320.255
0.125000 4_2	-1.002	820764.870	1070532.108	320.280	5_2	0.998	820762.880	1070531.906	320.230	7_1-21.04	820784.806	1070534.133	320.323	8_1-2.003	820765.866	1070532.209	320.255
0.130000 4_2	-1.002	820765.423	1070527.159	320.280	5_2	0.998	820763.434	1070526.917	320.230	7_1-21.58	820785.855	1070529.648	320.318	8_1-2.003	820766.417	1070527.280	320.255
0.135000 4_2	-1.002	820766.074	1070522.222	320.280	5_2	0.998	820764.094	1070521.940	320.230	7_1-1.005	820786.765	1070522.222	320.318	8_1-2.003	820767.065	1070522.363	320.255
0.140000 4_2	-1.002	820766.825	1070517.299	320.280	5_2	0.998	820764.850	1070516.978	320.230	7_1-6.831	820772.578	1070518.235	320.318	8_1-2.003	820767.813	1070517.460	320.255
0.145000 4_2	-1.002	820767.673	1070512.392	320.280	5_2	0.998	820765.706	1070512.031	320.230	7_1-7.115	820773.685	1070513.493	320.318	8_1-2.003	820768.658	1070512.572	320.255
0.150000 4_2	-1.002	820768.620	1070507.503	320.280	5_2	0.998	820766.660	1070507.103	320.230	7_1-7.301	820774.791	1070508.762	320.318	8_1-2.003	820769.600	1070507.703	320.255
0.155000 4_2	-1.002	820769.664	1070502.634	320.280	5_2	0.998	820767.712	1070502.195	320.230	7_1-7.390	820775.896	1070504.035	320.318	8_1-2.003	820770.640	1070502.853	320.255
0.157103 4_2	-1.002	820770.132	1070500.592	320.280	5_2	0.998	820768.184	1070500.137	320.230	7_1-7.399	820776.360	1070502.048	320.318	8_1-2.003	820771.106	1070500.820	320.255
0.160000 4_2	-1.002	820770.791	1070497.771	320.280	5_2	0.998	820768.843	1070497.316	320.230	7_1-7.399	820777.019	1070499.227	320.318	8_1-2.003	820771.766	1070497.999	320.255
0.165000 4_2	-1.002	820771.929	1070492.902	320.280	5_2	0.998	820769.981	1070492.447	320.230	7_1-7.399	820778.158	1070494.358	320.318	8_1-2.003	820772.904	1070493.130	320.255
0.170000 4_2	-1.002	820773.067	1070488.034	320.280	5_2	0.998	820771.119	1070487.578	320.230	7_1-7.399	820779.296	1070489.489	320.318	8_1-2.003	820774.042	1070488.261	320.255
0.175000 4_2	-1.002	820774.205	1070483.165	320.280	5_2	0.998	820772.257	1070482.709	320.230	7_1-7.399	820780.434	1070484.621	320.318	8_1-2.003	820775.180	1070483.393	320.255
0.180000 4_2	-1.002	820775.343	1070478.296	320.280	5_2	0.998	820773.396	1070477.841	320.230	7_1-4.459	820778.709	1070479.083	320.318	8_1-2.003	820776.318	1070478.524	320.255
0.185000 4_2	-1.002	820776.481	1070473.427	320.280	5_2	0.998	820774.534	1070472.972	320.230	7_1-4.459	820779.847	1070474.214	320.318	8_1-2.003	820777.456	1070473.655	320.255
0.190000 4_2	-1.002	820777.619	1070468.559	320.280	5_2	0.998	820775.672	1070468.103	320.230	7_1-4.459	820780.984	1070469.345	320.318	8_1-2.003	820778.594	1070468.786	320.255
0.195000 4_2	-1.002	820778.758	1070463.690	320.280	5_2	0.998	820776.810	1070463.234	320.230	7_1-4.459	820782.123	1070464.476	320.318	8_1-2.003	820779.732	1070463.918	320.255
0.200000 4_2	-1.002	820779.896	1070458.821	320.280	5_2	0.998	820777.948	1070458.366	320.230	7_1-4.459	820783.261	1070459.608	320.318	8_1-2.003	820780.870	1070459.049	320.255
0.205000 4_2	-1.002	820781.034	1070453.952	320.280	5_2	0.998	820779.086	1070453.497	320.230	7_1-4.459	820784.399	1070454.739	320.318	8_1-2.003	820782.008	1070454.180	320.255
0.207059 4_2	-1.002	820781.502	1070451.947	320.280	5_2	0.998	820779.555	1070451.492	320.230	7_1-4.459	820784.868	1070452.734	320.318	8_1-2.003	820782.477	1070452.175	320.255
0.208640 4_2	-1.002	820781.862	1070450.408	320.280	5_2	1.433	820779.491	1070449.854	320.219	7_1-4.459	820785.228	1070451.194	320.318	8_1-2.003	820782.837	1070450.636	320.255
0.210000 4_2	-1.002	820782.174	1070449.090	320.280	5_2	1.807	820779.442	1070448.435	320.210	7_1-4.455	820785.532	1070449.894	320.318	8_1-2.003	820783.147	1070449.323	320.255
0.215000 4_2	-1.002	820783.382	1070444.259	320.280	5_2	3.182	820779.334	1070443.203	320.175	7_1-4.379	820786.650	1070445.111	320.318	8_1-2.003	820784.351	1070444.511	320.255
0.217059 4_2	-1.002	820783.908	1070442.276	320.280	5_2	3.748	820779.321	1070441.040	320.161	7_1-4.320	820787.111	1070443.140	320.318	8_1-2.003	820784.874	1070442.537	320.255
0.220000 4_2	-1.002	820784.687	1070439.453	320.280	5_2	3.748	820780.115	1070438.162	320.161	7_1-4.205	820787.770	1070440.323	320.318	8_1-2.003	820785.650	1070439.724	320.255
0.223484 4_2	-1.002	820785.653	1070436.120	320.280	5_2	3.748	820781.099	1070434.766	320.161	7_1-7.406	820791.790	1070437.945	320.318	8_1-2.003	820786.612	1070436.405	320.255
0.225000 4_2	-1.002	820786.087	1070434.674	320.280	5_2	3.748	820781.542	1070433.292	320.161	7_1-7.318	820792.130	1070436.510	320.318	8_1-2.003	820787.045	1070434.965	320.255
0.229606 4_2	-1.002	820787.462	1070430.297	320.280	5_2	3.748	820782.943	1070428.832	320.161	7_1-7.066	820793.230	1070432.167	320.318	8_1-2.003	820788.414	1070430.606	320.255
0.229608 4_2	-1.002	820787.462	1070430.295	320.280	5_2	3.748	820782.944	1070428.830	320.161	7_1-5.807	820792.033	1070431.777	320.318	8_1-2.003	820788.415	1070430.604	320.255
0.230000 4_2	-1.002	820787.583															

0.357995 4_2	-1.002	820829.567	1070309.031	319.893	5_2	3.748	820825.080	1070307.471	319.775	7_-10.40	820838.444	1070312.118	320.032	8_-2.003	820830.512	1070309.360	319.888
0.360000 4_2	-1.002	820830.225	1070307.137	319.886	5_2	3.748	820825.738	1070305.577	319.767	7_-10.73	820839.422	1070310.335	320.027	8_-2.003	820831.170	1070307.466	319.881
0.365000 4_2	-1.002	820831.867	1070302.415	319.867	5_2	3.748	820827.380	1070300.855	319.749	7_-11.58	820841.859	1070305.889	320.015	8_-2.003	820832.812	1070302.743	319.862
0.367509 4_2	-1.002	820832.689	1070300.051	319.858	5_2	3.748	820828.202	1070298.491	319.739	7_-12.00	820843.079	1070303.663	320.009	8_-2.003	820833.634	1070300.379	319.853
0.370000 4_2	-1.002	820833.518	1070297.706	319.849	5_2	3.748	820829.047	1070296.101	319.730	7_-12.38	820844.235	1070301.552	320.003	8_-2.003	820834.459	1070298.044	319.844
0.374899 4_2	-1.002	820835.211	1070293.130	319.831	5_2	3.748	820830.772	1070291.438	319.712	7_-13.07	820846.493	1070297.430	319.992	8_-2.003	820836.146	1070293.486	319.826
0.375000 4_2	-1.002	820835.247	1070293.036	319.830	5_2	3.720	820830.835	1070291.352	319.712	7_-13.08	820846.539	1070297.346	319.992	8_-2.003	820836.181	1070293.392	319.825
0.380000 4_2	-1.002	820837.069	1070288.401	319.812	5_2	2.345	820833.966	1070287.145	319.728	7_-13.69	820848.831	1070293.162	319.981	8_-2.003	820837.996	1070288.776	319.807
0.384734 4_2	-1.002	820838.879	1070284.048	319.794	5_2	1.043	820836.998	1070283.244	319.743	7_-14.17	820850.991	1070289.219	319.970	8_-2.003	820839.799	1070284.440	319.789
0.384899 4_2	-2.502	820840.323	1070284.486	319.831	5_2	0.998	820837.105	1070283.110	319.743	7_-2.505	820840.325	1070284.487	319.781	8_-3.503	820841.243	1070284.880	319.806
0.385000 4_2	-2.502	820840.362	1070284.394	319.831	5_2	0.998	820837.145	1070283.017	319.743	7_-2.505	820840.364	1070284.395	319.781	8_-3.503	820841.282	1070284.788	319.806
0.390000 4_2	-2.502	820842.356	1070279.864	319.812	5_2	0.998	820839.167	1070278.422	319.724	7_-2.505	820842.358	1070279.865	319.762	8_-3.503	820843.268	1070280.276	319.787
0.395000 4_2	-2.502	820844.440	1070275.374	319.793	5_2	0.998	820841.280	1070273.869	319.706	7_-2.505	820844.442	1070275.375	319.743	8_-3.503	820845.344	1070275.805	319.768
0.400000 4_2	-2.502	820846.614	1070270.927	319.775	5_2	0.998	820843.485	1070269.359	319.687	7_-2.505	820846.616	1070270.928	319.725	8_-3.503	820847.509	1070271.376	319.750
0.405000 4_2	-2.502	820848.876	1070266.524	319.756	5_2	0.998	820845.779	1070264.894	319.669	7_-2.505	820848.878	1070266.525	319.706	8_-3.503	820849.762	1070266.991	319.731
0.410000 4_2	-2.502	820851.226	1070262.168	319.738	5_2	0.998	820848.162	1070260.475	319.650	7_-2.505	820851.228	1070262.169	319.688	8_-3.503	820852.102	1070262.652	319.713
0.415000 4_2	-2.502	820853.662	1070257.859	319.719	5_2	0.998	820850.632	1070256.106	319.631	7_-2.505	820853.664	1070257.860	319.669	8_-3.503	820854.528	1070258.360	319.694
0.416493 4_2	-2.502	820854.406	1070256.582	319.713	5_2	0.998	820851.387	1070254.811	319.626	7_-2.505	820854.408	1070256.583	319.663	8_-3.503	820855.269	1070257.088	319.688
0.420000 4_2	-2.502	820856.184	1070253.600	319.697	5_2	0.998	820853.190	1070251.786	319.610	7_-2.505	820856.186	1070253.601	319.647	8_-3.503	820857.040	1070254.118	319.672
0.422352 4_2	-2.502	820857.400	1070251.614	319.683	5_2	0.998	820854.423	1070249.772	319.596	7_-2.505	820857.401	1070251.615	319.633	8_-3.503	820858.251	1070252.140	319.658
0.425000 4_2	-2.502	820858.793	1070249.362	319.664	5_2	0.998	820855.816	1070247.520	319.576	7_-2.505	820858.795	1070249.363	319.614	8_-3.503	820859.644	1070249.888	319.639
0.430000 4_2	-2.502	820861.423	1070245.110	319.618	5_2	0.998	820858.446	1070243.268	319.530	7_-2.505	820861.425	1070245.111	319.568	8_-3.503	820862.274	1070245.636	319.593
0.434818 4_2	-2.502	820863.958	1070241.012	319.561	5_2	0.998	820860.981	1070239.171	319.474	7_-2.505	820863.960	1070241.014	319.511	8_-3.503	820864.809	1070241.539	319.536
0.435000 4_2	-2.502	820864.054	1070240.858	319.559	5_2	0.998	820861.077	1070239.016	319.471	7_-2.505	820864.056	1070240.859	319.509	8_-3.503	820864.905	1070241.384	319.534
0.440000 4_2	-2.502	820866.684	1070236.606	319.488	5_2	0.998	820863.708	1070234.764	319.400	7_-2.505	820866.686	1070236.607	319.438	8_-3.503	820867.535	1070237.132	319.463
0.442059 4_2	-2.502	820867.768	1070234.855	319.455	5_2	0.998	820864.791	1070233.013	319.367	7_-2.505	820867.769	1070234.856	319.405	8_-3.503	820868.619	1070235.381	319.430
0.445000 4_2	-2.502	820869.315	1070232.354	319.404	5_2	1.807	820865.650	1070230.086	319.296	7_-2.505	820869.317	1070232.355	319.354	8_-3.503	820870.166	1070232.880	319.379
0.450000 4_2	-2.502	820871.945	1070228.101	319.308	5_2	3.182	820867.111	1070225.111	319.166	7_-2.505	820871.947	1070228.103	319.258	8_-3.503	820872.797	1070228.628	319.283
0.452059 4_2	-2.502	820873.029	1070226.350	319.265	5_2	3.748	820867.713	1070223.062	319.109	7_-2.505	820873.031	1070226.352	319.215	8_-3.503	820873.880	1070226.877	319.240
0.453143 4_2	-2.502	820873.599	1070225.429	319.241	5_2	3.748	820868.284	1070222.140	319.085	7_-2.505	820873.601	1070225.430	319.191	8_-3.503	820874.450	1070225.955	319.216
0.455000 4_2	-2.502	820874.576	1070223.849	319.200	5_2	3.748	820869.260	1070220.561	319.044	7_-2.505	820874.578	1070223.851	319.150	8_-3.503	820875.427	1070224.376	319.175
0.455765 4_2	-2.502	820874.978	1070223.199	319.183	5_2	3.748	820869.663	1070219.910	319.027	7_-2.505	820874.980	1070223.200	319.134	8_-3.503	820875.830	1070223.725	319.159
0.460000 4_2	-2.502	820877.206	1070219.597	319.095	5_2	3.748	820871.891	1070216.309	318.939	7_-2.505	820877.208	1070219.598	319.045	8_-3.503	820878.058	1070220.124	319.070
0.464059 4_2	-2.502	820879.342	1070216.145	319.020	5_2	3.748	820874.026	1070212.857	318.864	7_-2.505	820879.344	1070216.147	318.970	8_-3.503	820880.193	1070216.672	318.995
0.465000 4_2	-2.502	820879.837	1070215.345	318.999	5_2	3.748	820874.521	1070212.057	318.854	7_-2.504	820879.839	1070215.346	318.949	8_-3.503	820880.688	1070215.872	318.973
0.467013 4_2	-2.502	820880.896	1070213.633	318.957	5_2	3.748	820875.580	1070210.345	318.834	7_-2.504	820880.897	1070213.634	318.907	8_-3.503	820881.747	1070214.159	318.927
0.469059 4_2	-2.502	820881.972	1070211.893	318.917	5_2	3.749	820876.656	1070208.605	318.817	7_-2.503	820881.973	1070211.894	318.867	8_-3.502	820882.823	1070212.419	318.883
0.470000 4_2	-2.501	820882.467	1070211.092	318.899	5_2	3.490	820877.371	1070207.940	318.814	7_-2.503	820882.468	1070211.093	318.849	8_-3.502	820883.318	1070211.619	318.864
0.475000 4_2	-2.500	820885.096	1070206.840	318.813	5_2	2.116	820881.171	1070204.411	318.788	7_-2.502	820885.097	1070206.841	318.763	8_-3.501	820885.947	1070207.366	318.768
0.477948 4_2	-2.500	820886.647	1070204.333	318.769	5_2	1.306	820883.411	1070202.331	318.769	7_-2.501	820886.648	1070204.333	318.719	8_-3.500	820887.497	1070204.859	318.719
0.478261 4_2	-2.500	820886.812	1070204.066	318.764	5_2	1.219	820883.649	1070202.110	318.766	7_-2.501	820886.813	1070204.067	318.714	8_-3.500	820887.662	1070204.593	318.714
0.479058 4_2	-2.500	820887.231	1070203.389	318.753	5_2	1.000	820884.254	1070201.547	318.760	7_-2.501	820887.232	1070203.389	318.703	8_-3.500	820888.082	1070203.915	318.701
0.479059 4_2	-2.500	820887.232	1070203.388	318.753	5_2	1.000	820884.255	1070201.547	318.760	7_-2.501	820887.233	1070203.389	318.703	8_-3.500	820888.082	1070203.914	318.701

Název_ús ochranná vrstva		OD _staničení km:		0.0DO _staničení km:0.479059													
Staničení BOD		Odsun(-/)		Y		X		Z									
0.000000 4_3	-1.001	820750.131	1070655.918	320.545	5_3	0.999	820748.182	1070655.473	320.551	7_-6.897	820755.880	1070657.229	320.443	8_-2.001	820751.107	1070656.140	320.412
0.001607 4_3	-1.000	820750.488	1070654.351	320.542	5_3	1.000	820748.538	1070653.906	320.542	7_-6.925	820756.265	1070655.669	320.438	8_-2.000	820751.463	1070654.573	320.412
0.005000 4_3	-1.001	820751.244	1070651.043	320.533	5_3	0.999	820749.294	1070650.598	320.521	7_-6.988	820757.081	1070652.375	320.426	8_-2.002	820752.220	1070651.266	320.410
0.010000 4_3	-1.004	820752.359	1070646.169	320.521	5_3	0.997	820750.409	1070645.724	320.490	7_-7.069	820758.272	1070647.518	320.409	8_-2.005	820753.335	1070646.392	320.407
0.015000 4_3	-1.006	820753.473	1070641.294	320.509	5_3	0.995	820751.523	1070640.850	320.459	7_-7.100	820759.414	1070642.650	320.392	8_-2.009	820754.451	1070641.518	320.404
0.020000 4_3	-1.006	820754.585	1070636.420	320.488	5_3	0.995	820752.635	1070635.975	320.438	7_-7.127	820760.554	1070637.781	320.379	8_-2.009	820755.563	1070636.643	320.383
0.025000 4_3	-1.006	820755.697	1070631.545	320.467	5_3	0.995	820753.747	1070631.100	320.417	7_-7.155	820761.693	1070632.913	320.367	8_-2.009	820756.675	1070631.789	320.362
0.030000 4_3	-1.007	820756.810	1070626.670	320.445	5_3	0.995	820754.859	1070626.225	320.395	7_-7.183	820762.832	1070628.044	320.354	8_-2.009	820757.787	1070626.893	320.340
0.031907 4_3	-1.007	820757.234	1070624.811	320.437	5_3	0.995	820755.284	1070624.366	320.387	7_-7.194	820763.967	1070626.187	320.350	8_-2.009	820758.212	1070625.034	320.332
0.035000 4_3	-1.007	820757.906	1070621.779	320.424	5_3	0.995	820755.950	1070621.358	320.374	7_-7.214	820763.992	1070623.089	320.342	8_-2.009	820758.886	1070621.990	320.331
0.040000 4_3	-1.007	820758.913	1070616.861	320.402	5_3	0.995	820756.949	1070616.480	320.352	7_-7.375	820765.165	1070618.076	320.329	8_-2.009	820759.897	1070617.053	320.298
0.045000 4_3	-1.007	820759.821	1070611.924	320.381	5_3	0.995	820757.850	1070611.582	320.331	7_-7.622	820766.340	1070613.056	320.316	8_-2.009	820760.809	1070612.096	320.276
0.050000 4_3	-1.007	820760.630	1070606.970	320.360	5_3	0.995	820758.653	1070606.667	320.310	7_-7.974	820767.518	1070608.024	320.293	8_-2.009	820761.622	1070607.131	320.255
0.052089 4_3	-1.006	820760.939	1070604.895	320.351	5_3	0.995	820758.960	1070604.609	320.301	7_-8.152	820768.012	1070605.918	320.207	8_-2.009	820761.932	1070605.039	320.246
0.055000 4_3	-1.006	820761.341	1070602.000	320.338	5_3	1.795	820758.564	1070601.632	320.268	7_-8.430	820768.700	1070607.977	320.290	8_-2.009	820762.735	1070602.132	320.233
0.060000 4_3	-1.006	820761.951	1070597.027	320.317	5_3	1.170	820757.802	1070596.551	320.213	7_-8.992	820769.887	1070590.910	320.277	8_-2.009	820762.948	1070597.129	320.212
0.062089 4_3	-1.006	820762.177	1070594.932	320.308	5_3	1.745	820757.452	1070594.441	320.189	7_-9.258	820770.385	1070595.785	320.271	8_-2.009	820763.174	1070595.036	320.203
0.065000 4_3	-1.006	820762.462	1070592.023	320.296	5_3	1.745	820757.732	1070591.587	320.177	7_-9.660	820771.080	1070592.818	320.264	8_-2.009	820763.461	1070592.116	320.199
0.070000 4_3	-1.006	820762.873	1070587.020	320.274	5_3	1.745	820758.135	1070586.679	320.156	7_-10.438	820772.779	1070587.698	320.251	8_-2.009	820763.873	1070587.092	320.169
0.075000 4_3	-1.006	820763.184	1070582.010	320.253	5_3	1.745	820758.440	1070581.763	320.134	7_-11.342	820773.487	1070582.546	320.237	8_-2.009	820764.185	1070582.062	320.148
0.077689 4_3	-1.006	820763.310	1070579.313	320.241	5_3	1.745	820758.563	1070581.717	320.123	7_-11.840	820774.140	1070579.759	320.230	8_-2.009	820764.312	1070579.354	320.136
0.079059 4_3	-1.006	820763.362	1070579.938	320.236	5_3	1.745	820758.615	1070577.769	320.117	7_-12.122	820774.474	1070578.335	320.227	8_-2.009	820764.365	1070577.974	320.131
0.080000 4_3	-1.006	820763.394	1070576.994	320.232	5_3	1.486	820758.905	1070576.851	320.120	7_-12.328	820774.703	1070577.356	320.224	8_-2.009	820764.397	1070577.026	320.127
0.085000 4_3	-1.006	820763.505	1070571.975	320.213	5_3	1.211	820760.388	1070571.938	320.135	7_-13.433	820775.929	1070572.124	320.211	8_-2.009	820764.507	1070571.987	320.108
0.086530 4_3	-1.006	820763.518	1070570.439	320.208	5_3	1.690	820760.822	1070570.424	320.140	7_-14.588	820776.307	1070570.514	320.206	8_-2.009	820764.521	1070570.445	320.103
0.089059 4_3	-1.006	820763.533	1070567.910	320.199	5_3	0.995	820761.533	1070567.899	320.149	7_-14.347	820776.898	1070567.988	320.200	8_-2.009	820764.536	1070567.916	320.094
0.090000 4_3	-1.006	820763.538	1070566.969	320.196	5_3	0.995	820761.538	1070566.958	320.146	7_-14.588	820777.118	1070567.048	320.197	8_-2.009	820764.541	1070566.975	320.091
0.095000 4_3	-1.006	820763.568	1070561.969	320.182	5_3	0.995	820761.567	1070561.958	320.132	7_-15.727	820778.286	1070562.055	320.185	8_-2.009	820764.570	1070561.975	320.077
0.099059 4_3	-1.006	820763.591	1070557.911	320.173	5_3	0.995	820761.591	1070557.899	320.123	7_-16.840	820779.235	1070558.020	320.174	8_-2.009	820764.594	1070557.916	320.078
0.100000 4_3	-1.006	820763.597	1070556.970	320.171	5_3	0.995	820761.596	1070556.958	320.121	7_-17.882	820779.475	1070557.062	320.172	8_-2.009	820764.600	1070556.975	320.066
0.101153 4_3	-1.006	820763.603	1070555.817	320.169	5_3	0.995	820761.603	1070555.805	320.119	7_-18.166	820779.724	1070555.910	320.169	8_-2.009	820764.606	1070555.822	320.064
0.105000 4_3	-1.006	820763.655	1070551.908	320.162	5_3	0.995	820761.655	1070551.943	320.112	7_-19.819	820780.557	1070552.344	320.160	8_-2.009	820764.658	1070552.007	320.057
0.110000 4_3	-1.006	820763.811	1070547.008	320.156	5_3	0.995	820761.812	1070546.926	320.106	7_-18.884	820781.632	1070547.743	320.148	8_-2.009	820764.813	1070547.049	320.051

M. Částka, s.r.o.
Mrkvíčková 1091/2
163 00 Praha 6 - Řepy

Převzato z projektové dokumentace k 30.5.2022

SO 11-50-01

Podrobné výtýčovací body

výtýčovací body komunikace

0.115000 4_3	-1.006	820764.066	1070542.035	320.152	5_3	0.995	820762.069	1070541.912	320.102	7_-19.67	820782.698	1070543.177	320.136	8_-2.009	820765.067	1070542.096	320.047
0.120000 4_3	-1.006	820764.420	1070537.068	320.150	5_3	0.995	820762.426	1070536.905	320.100	7_-20.40	820783.758	1070538.642	320.125	8_-2.009	820765.420	1070537.149	320.045
0.120429 4_3	-1.006	820764.455	1070536.642	320.150	5_3	0.995	820762.461	1070536.476	320.100	7_-20.46	820783.849	1070538.254	320.124	8_-2.009	820765.454	1070536.725	320.045
0.125000 4_3	-1.006	820764.873	1070532.108	320.150	5_3	0.995	820762.883	1070531.906	320.100	7_-21.04	820784.812	1070534.133	320.113	8_-2.009	820765.871	1070532.210	320.045
0.130000 4_3	-1.006	820765.426	1070527.159	320.150	5_3	0.995	820763.441	1070526.918	320.100	7_-21.59	820785.860	1070529.648	320.108	8_-2.009	820766.422	1070527.281	320.045
0.135000 4_3	-1.006	820766.078	1070522.222	320.150	5_3	0.995	820764.097	1070521.941	320.100	7_-1.010	820766.082	1070522.223	320.020	8_-2.009	820767.071	1070522.364	320.045
0.140000 4_3	-1.006	820766.828	1070517.299	320.150	5_3	0.995	820764.853	1070516.978	320.100	7_-6.836	820772.583	1070518.235	320.108	8_-2.009	820767.818	1070517.460	320.045
0.145000 4_3	-1.006	820767.676	1070512.392	320.150	5_3	0.995	820765.709	1070512.032	320.100	7_-7.120	820773.690	1070513.494	320.108	8_-2.009	820768.663	1070512.573	320.045
0.150000 4_3	-1.006	820768.623	1070507.503	320.150	5_3	0.995	820766.663	1070507.104	320.100	7_-7.306	820774.796	1070508.763	320.108	8_-2.009	820769.605	1070507.704	320.045
0.155000 4_3	-1.006	820769.667	1070502.634	320.150	5_3	0.995	820767.715	1070502.195	320.100	7_-7.395	820775.901	1070504.036	320.108	8_-2.009	820770.645	1070502.854	320.045
0.157103 4_3	-1.006	820770.135	1070500.593	320.150	5_3	0.995	820768.187	1070500.137	320.100	7_-7.404	820776.365	1070502.049	320.108	8_-2.009	820771.111	1070500.821	320.045
0.160000 4_3	-1.006	820770.794	1070497.772	320.150	5_3	0.995	820768.846	1070497.317	320.100	7_-7.404	820777.025	1070499.228	320.108	8_-2.009	820771.771	1070498.000	320.045
0.165000 4_3	-1.006	820771.932	1070492.903	320.150	5_3	0.995	820769.985	1070492.448	320.100	7_-7.404	820778.163	1070494.359	320.108	8_-2.009	820772.909	1070493.131	320.045
0.170000 4_3	-1.006	820773.070	1070488.034	320.150	5_3	0.995	820771.123	1070487.579	320.100	7_-7.404	820779.301	1070489.491	320.108	8_-2.009	820774.047	1070488.263	320.045
0.175000 4_3	-1.006	820774.208	1070483.166	320.150	5_3	0.995	820772.261	1070482.710	320.100	7_-7.404	820780.439	1070484.622	320.108	8_-2.009	820775.185	1070483.394	320.045
0.180000 4_3	-1.006	820775.347	1070478.297	320.150	5_3	0.995	820773.399	1070477.841	320.100	7_-4.464	820778.714	1070479.084	320.108	8_-2.009	820776.323	1070478.525	320.045
0.185000 4_3	-1.006	820776.485	1070473.428	320.150	5_3	0.995	820774.537	1070472.973	320.100	7_-4.464	820779.852	1070474.215	320.108	8_-2.009	820777.461	1070473.656	320.045
0.190000 4_3	-1.006	820777.623	1070468.559	320.150	5_3	0.995	820775.675	1070468.104	320.100	7_-4.464	820780.990	1070469.346	320.108	8_-2.009	820778.599	1070468.788	320.045
0.195000 4_3	-1.006	820778.761	1070463.690	320.150	5_3	0.995	820776.813	1070463.235	320.100	7_-4.464	820782.128	1070464.478	320.108	8_-2.009	820779.737	1070463.919	320.045
0.200000 4_3	-1.006	820779.899	1070458.822	320.150	5_3	0.995	820777.951	1070458.366	320.100	7_-4.464	820783.266	1070459.609	320.108	8_-2.009	820780.875	1070459.050	320.045
0.205000 4_3	-1.006	820781.037	1070453.953	320.150	5_3	0.995	820779.089	1070453.498	320.100	7_-4.464	820784.404	1070454.740	320.108	8_-2.009	820782.013	1070454.181	320.045
0.207059 4_3	-1.006	820781.505	1070451.948	320.150	5_3	0.995	820779.558	1070451.493	320.100	7_-4.464	820784.873	1070452.735	320.108	8_-2.009	820782.482	1070452.176	320.045
0.208640 4_3	-1.006	820781.865	1070450.409	320.150	5_3	1.429	820779.494	1070449.854	320.089	7_-4.464	820785.233	1070451.196	320.108	8_-2.009	820782.842	1070450.637	320.045
0.210000 4_3	-1.006	820782.177	1070449.090	320.150	5_3	1.803	820779.445	1070448.436	320.080	7_-4.460	820785.537	1070449.895	320.108	8_-2.009	820783.153	1070449.324	320.045
0.215000 4_3	-1.006	820783.385	1070444.259	320.150	5_3	3.178	820779.337	1070443.204	320.045	7_-4.385	820786.655	1070445.112	320.108	8_-2.009	820784.356	1070444.512	320.045
0.217059 4_3	-1.006	820783.911	1070442.277	320.150	5_3	3.745	820779.324	1070441.041	320.031	7_-4.325	820787.116	1070443.141	320.108	8_-2.009	820784.879	1070442.538	320.045
0.220000 4_3	-1.006	820784.690	1070439.453	320.150	5_3	3.745	820780.118	1070438.163	320.031	7_-4.211	820787.775	1070440.324	320.108	8_-2.009	820785.655	1070439.726	320.045
0.223484 4_3	-1.006	820785.656	1070436.121	320.150	5_3	3.745	820781.102	1070434.767	320.031	7_-7.411	820791.795	1070437.946	320.108	8_-2.009	820786.617	1070436.406	320.045
0.225000 4_3	-1.006	820786.090	1070434.675	320.150	5_3	3.745	820781.545	1070433.293	320.031	7_-7.323	820792.135	1070436.512	320.108	8_-2.009	820787.050	1070434.966	320.045
0.229606 4_3	-1.006	820787.465	1070430.298	320.150	5_3	3.745	820782.946	1070428.833	320.031	7_-7.071	820793.235	1070432.169	320.108	8_-2.009	820788.419	1070430.607	320.045
0.229608 4_3	-1.006	820787.465	1070430.296	320.150	5_3	3.745	820782.947	1070428.831	320.031	7_-5.813	820792.038	1070431.778	320.108	8_-2.009	820788.420	1070430.605	320.045
0.230000 4_3	-1.006	820787.586	1070429.925	320.150	5_3	3.745	820783.070	1070428.453	320.031	7_-5.792	820792.137	1070431.408	320.137	8_-2.008	820788.539	1070430.235	320.075
0.234059 4_3	-1.006	820788.870	1070426.091	320.150	5_3	3.745	820784.378	1070424.546	320.031	7_-5.548	820793.165	1070427.569	320.127	8_-2.008	820789.818	1070426.417	320.075
0.234889 4_3	-1.006	820789.140	1070425.310	320.150	5_3	3.516	820784.869	1070423.825	320.037	7_-5.490	820793.376	1070426.783	320.125	8_-2.008	820790.087	1070425.639	320.075
0.235000 4_3	-1.006	820789.177	1070425.205	320.150	5_3	3.486	820784.934	1070423.730	320.038	7_-5.482	820793.405	1070426.675	320.125	8_-2.008	820790.123	1070425.534	320.075
0.235463 4_3	-1.006	820789.329	1070424.768	320.150	5_3	3.359	820785.207	1070423.335	320.041	7_-5.448	820793.525	1070426.227	320.124	8_-2.008	820790.275	1070425.097	320.075
0.240000 4_3	-1.006	820790.819	1070420.483	320.149	5_3	2.111	820787.875	1070419.459	320.071	7_-5.116	820794.701	1070421.833	320.113	8_-2.008	820791.765	1070420.812	320.074
0.244059 4_3	-1.006	820792.152	1070416.649	320.146	5_3	0.995	820790.262	1070415.992	320.096	7_-4.820	820795.754	1070417.901	320.104	8_-2.008	820793.098	1070416.978	320.071
0.245000 4_3	-1.006	820792.461	1070415.760	320.146	5_3	0.995	820790.571	1070415.103	320.096	7_-4.751	820795.998	1070416.990	320.101	8_-2.008	820793.407	1070416.089	320.071
0.250000 4_3	-1.006	820794.103	1070411.037	320.140	5_3	0.995	820792.213	1070410.380	320.090	7_-4.385	820797.295	1070412.147	320.089	8_-2.008	820795.049	1070411.366	320.065
0.250440 4_3	-1.006	820794.247	1070410.622	320.139	5_3	0.995	820792.358	1070409.965	320.089	7_-4.354	820797.410	1070411.721	320.088	8_-2.008	820795.194	1070410.951	320.064
0.254059 4_3	-1.006	820795.436	1070407.203	320.133	5_3	0.995	820793.547	1070406.547	320.083	7_-4.367	820798.611	1070408.307	320.080	8_-2.008	820796.382	1070407.533	320.058
0.255000 4_3	-1.006	820795.745	1070406.315	320.131	5_3	0.995	820793.856	1070405.658	320.081	7_-4.370	820798.923	1070407.420	320.077	8_-2.008	820796.692	1070406.644	320.056
0.260000 4_3	-1.006	820797.387	1070401.592	320.120	5_3	0.995	820795.498	1070400.935	320.070	7_-4.389	820800.583	1070402.703	320.066	8_-2.008	820798.334	1070401.921	320.045
0.265000 4_3	-1.006	820799.029	1070396.869	320.106	5_3	0.995	820797.140	1070396.212	320.056	7_-4.408	820802.243	1070397.987	320.054	8_-2.008	820799.976	10703	

M. Částka, s.r.o.

Mrkvičkova 1091/2

163 00 Praha 6 - Řepy

Převzato z projektové dokumentace k 30.5.2022

[cc: Zpět na seznam PS a SO](#)

SO 11-50-01

Podrobné výtýčovací body

výtýčovací body komunikace

0.400000_4_3	-2.506	820846.617	1070270.929	319.645	5_3	0.995	820843.488	1070269.360	319.557	7_-2.510	820846.621	1070270.930	319.515	8_-3.509	820847.513	1070271.378	319.540
0.405000_4_3	-2.506	820848.879	1070266.526	319.626	5_3	0.995	820845.782	1070264.895	319.539	7_-2.510	820848.883	1070266.528	319.496	8_-3.509	820849.766	1070266.993	319.521
0.410000_4_3	-2.506	820851.228	1070262.169	319.608	5_3	0.995	820848.164	1070260.477	319.520	7_-2.510	820851.232	1070262.171	319.478	8_-3.509	820852.106	1070262.654	319.503
0.415000_4_3	-2.506	820853.665	1070257.861	319.589	5_3	0.995	820850.635	1070256.107	319.501	7_-2.510	820853.668	1070257.863	319.459	8_-3.509	820854.533	1070258.363	319.484
0.416493_4_3	-2.506	820854.409	1070256.583	319.583	5_3	0.995	820851.390	1070254.812	319.496	7_-2.510	820854.412	1070256.586	319.454	8_-3.509	820855.274	1070257.091	319.478
0.420000_4_3	-2.506	820856.187	1070253.601	319.567	5_3	0.995	820853.193	1070251.788	319.480	7_-2.510	820856.190	1070253.604	319.437	8_-3.509	820857.044	1070254.121	319.462
0.422352_4_3	-2.506	820857.402	1070251.616	319.553	5_3	0.995	820854.426	1070249.774	319.466	7_-2.510	820857.406	1070251.618	319.423	8_-3.509	820858.255	1070252.143	319.448
0.425000_4_3	-2.506	820858.795	1070249.364	319.534	5_3	0.995	820855.819	1070247.522	319.446	7_-2.510	820858.799	1070249.366	319.404	8_-3.509	820859.648	1070249.891	319.429
0.430000_4_3	-2.506	820861.426	1070245.112	319.488	5_3	0.995	820858.449	1070243.270	319.400	7_-2.510	820861.430	1070245.114	319.358	8_-3.509	820862.279	1070245.639	319.383
0.434818_4_3	-2.506	820863.961	1070241.014	319.431	5_3	0.995	820860.984	1070239.173	319.344	7_-2.510	820863.964	1070241.016	319.301	8_-3.509	820864.814	1070241.542	319.326
0.435000_4_3	-2.506	820864.057	1070240.859	319.429	5_3	0.995	820861.080	1070239.018	319.341	7_-2.510	820864.060	1070240.862	319.299	8_-3.509	820864.909	1070241.387	319.324
0.440000_4_3	-2.506	820866.687	1070236.607	319.358	5_3	0.995	820863.710	1070234.766	319.270	7_-2.510	820866.691	1070236.610	319.228	8_-3.509	820867.540	1070237.135	319.253
0.442059_4_3	-2.506	820867.770	1070234.856	319.325	5_3	0.995	820864.794	1070233.015	319.237	7_-2.510	820867.774	1070234.859	319.195	8_-3.509	820868.623	1070235.384	319.220
0.445000_4_3	-2.506	820869.318	1070232.355	319.274	5_3	1.803	820865.653	1070230.088	319.167	7_-2.510	820869.321	1070232.357	319.144	8_-3.509	820870.170	1070232.883	319.169
0.450000_4_3	-2.506	820871.948	1070228.103	319.178	5_3	3.178	820867.114	1070225.113	319.036	7_-2.510	820871.952	1070228.105	319.048	8_-3.509	820872.801	1070228.631	319.073
0.452059_4_3	-2.506	820873.031	1070226.352	319.135	5_3	3.745	820867.716	1070223.064	318.979	7_-2.510	820873.035	1070226.354	319.005	8_-3.509	820873.884	1070226.880	319.030
0.453143_4_3	-2.506	820873.602	1070225.430	319.111	5_3	3.745	820868.286	1070222.142	318.955	7_-2.510	820873.605	1070225.432	318.981	8_-3.509	820874.455	1070225.958	319.006
0.455000_4_3	-2.506	820874.579	1070223.851	319.070	5_3	3.745	820869.263	1070220.563	318.914	7_-2.510	820874.582	1070223.853	318.940	8_-3.509	820875.432	1070224.379	318.965
0.455765_4_3	-2.506	820874.981	1070223.200	319.054	5_3	3.745	820869.666	1070219.912	318.897	7_-2.510	820874.985	1070223.203	318.924	8_-3.509	820875.834	1070223.728	318.949
0.460000_4_3	-2.506	820877.209	1070219.599	318.965	5_3	3.745	820871.894	1070216.311	318.809	7_-2.510	820877.213	1070219.601	318.835	8_-3.509	820878.062	1070220.127	318.860
0.464059_4_3	-2.506	820879.345	1070216.147	318.890	5_3	3.745	820874.029	1070212.859	318.734	7_-2.510	820879.348	1070216.149	318.760	8_-3.509	820880.198	1070216.675	318.785
0.465000_4_3	-2.505	820879.839	1070215.347	318.869	5_3	3.745	820874.524	1070212.058	318.724	7_-2.509	820879.843	1070215.349	318.739	8_-3.508	820880.692	1070215.874	318.763
0.467013_4_3	-2.504	820880.898	1070213.634	318.827	5_3	3.746	820875.582	1070210.346	318.704	7_-2.508	820880.901	1070213.636	318.697	8_-3.507	820881.750	1070214.162	318.717
0.469059_4_3	-2.504	820881.973	1070211.894	318.787	5_3	3.747	820876.658	1070208.606	318.687	7_-2.507	820881.976	1070211.896	318.657	8_-3.506	820882.825	1070212.421	318.673
0.470000_4_3	-2.503	820882.468	1070211.093	318.769	5_3	3.488	820877.373	1070207.941	318.684	7_-2.506	820882.471	1070211.095	318.639	8_-3.505	820883.320	1070211.620	318.654
0.475000_4_3	-2.501	820885.097	1070206.840	318.683	5_3	2.115	820881.171	1070204.412	318.658	7_-2.503	820885.098	1070206.841	318.553	8_-3.502	820885.948	1070207.367	318.558
0.477948_4_3	-2.500	820886.647	1070204.333	318.639	5_3	1.306	820883.411	1070202.331	318.639	7_-2.501	820886.648	1070204.333	318.509	8_-3.500	820887.497	1070204.859	318.509
0.478261_4_3	-2.500	820886.812	1070204.067	318.634	5_3	1.219	820883.649	1070202.110	318.636	7_-2.501	820886.813	1070204.067	318.504	8_-3.500	820887.662	1070204.593	318.504
0.479058_4_3	-2.500	820887.231	1070203.389	318.623	5_3	1.000	820884.255	1070201.547	318.630	7_-2.502	820887.232	1070203.390	318.493	8_-3.501	820888.082	1070203.915	318.491
0.479059_4_3	-2.500	820887.232	1070203.388	318.623	5_3	1.000	820884.255	1070201.547	318.630	7_-2.502	820887.233	1070203.389	318.493	8_-3.501	820888.082	1070203.914	318.491



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

SO 11-72-01.12 Architektonicko - stavební řešení administrativní a dílenské budovy

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
11720111	0001	820794.803	1070485.893		AB - roh
11720111	0002	820781.754	1070482.843		AB - roh
11720111	0003	820772.570	1070522.134		AB - roh
11720111	0004	820785.618	1070525.184		AB - roh

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-72-01.12 Architektonicko-stavební řešení opravárenské haly

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
11720112	0001	820805.220	1070441.504	319.920	Střed sloupu
11720112	0002	820789.231	1070437.766	319.920	Střed sloupu
11720112	0003	820778.928	1070481.843	319.920	Střed sloupu
11720112	0004	820794.917	1070485.581	319.920	Střed sloupu

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023
č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-72-02 - Čerpací stanice

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
117202	0001	820809.586	1070425.651		Samoobslužné kontejnerové výdejní zařízení
117202	0002	820807.215	1070425.086		Samoobslužné kontejnerové výdejní zařízení
117202	0003	820805.812	1070430.978		Samoobslužné kontejnerové výdejní zařízení
117202	0004	820808.183	1070431.543		Samoobslužné kontejnerové výdejní zařízení

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023
č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-72-02 - Přemístěná rampa

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
117301	0001	820776.089	1070574.766		Rampa
117301	0002	820769.079	1070573.125		Rampa
117301	0003	820761.968	1070603.504		Rampa
117301	0004	820768.979	1070605.145		Rampa
117301	0005	820762.876	1070615.425		Rampa
117301	0006	820759.955	1070614.741		Rampa

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023
č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

SO 11-79-01 - Drobná architektura a oplocení

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
117901	0001	820856.812	1070291.290		Oplocení
117901	0002	820832.859	1070278.435		Oplocení
117901	0003	820830.464	1070283.216		Oplocení
117901	0004	820825.290	1070295.054		Oplocení
117901	0005	820815.489	1070325.838		Oplocení
117901	0006	820807.598	1070359.392		Oplocení
117901	0007	820795.413	1070386.908		Oplocení
117901	0008	820791.175	1070389.775		Oplocení
117901	0009	820780.824	1070405.778		Oplocení
117901	0010	820777.683	1070442.395		Oplocení
117901	0011	820774.105	1070459.005		Oplocení
117901	0012	820761.036	1070511.475		Oplocení
117901	0013	820756.274	1070532.215		Oplocení
117901	0014	820758.469	1070564.858		Oplocení
117901	0015	820765.594	1070564.863		Oplocení
117901	0016	820782.064	1070569.191		Oplocení
117901	0017	820823.927	1070391.029		Oplocení
117901	0018	820824.947	1070387.213		Oplocení
117901	0019	820826.198	1070382.449		Oplocení
117901	0020	820815.218	1070377.527		Oplocení
117901	0021	820822.067	1070360.696		Oplocení
117901	0022	820836.663	1070328.485		Oplocení
117901	0023	820839.296	1070322.503		Oplocení
117901	0024	820846.113	1070309.459		Oplocení
117901	0025	820851.463	1070300.374		Oplocení

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021



[<< Zpět na seznam PS a SO](#)

Stavba: Přemístění haly pro OTV - Plzeň a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň
TÚ: 0202
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Baltský (Bpv)

SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ
SO 11-86-01 - Rozvody VN, NN, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů

Předčísí (PS/SO)	Číslo bodu	Y (m)	X (m)	Z (m)	Popis bodu
118601	0001	820955.091	1070090.193		Větev 1
118601	0003	820953.774	1070080.117		Větev 1
118601	0004	820959.278	1070122.218		Větev 1
118601	0005	820934.840	1070144.095		Větev 1
118601	0006	820933.002	1070146.602		Větev 1
118601	0007	820925.146	1070161.738		Větev 1
118601	0008	820918.630	1070175.611		Větev 1
118601	0009	820911.367	1070188.874		Větev 1
118601	0010	820902.582	1070186.650		Větev 1
118601	0011	820896.686	1070196.978		Větev 1
118601	0012	820870.459	1070236.453		Větev 1
118601	0013	820862.288	1070248.527		Větev 1 - smazat
118601	0014	820846.568	1070277.079		Větev 1
118601	0015	820842.598	1070282.108		Větev 1
118601	0016	820813.472	1070365.169		Větev 1, 2
118601	0017	820792.803	1070426.722		Větev 1, 2
118601	0018	820792.342	1070428.474		Větev 1, 2
118601	0019	820790.079	1070430.856		Větev 1, 2
118601	0020	820788.925	1070435.581		Větev 1, 2
118601	0021	820780.392	1070470.858		Větev 1, 2
118601	0022	820770.551	1070511.609		Větev 1, 2
118601	0023	820767.886	1070524.681		Větev 2
118601	0024	820765.297	1070562.399		Větev 2
118601	0025	820759.609	1070562.181		Větev 2
118601	0026	820765.131	1070563.532		Větev 2
118601	0027	820782.387	1070567.755		Větev 2
118601	0028	820882.988	1070201.129		Větev 3
118601	0029	820875.537	1070207.750		Větev 3
118601	0030	820872.787	1070212.312		Větev 3
118601	0031	820866.572	1070222.102		Větev 3
118601	0032	820863.695	1070232.226		Větev 3
118601	0033	820854.155	1070247.197		Větev 3
118601	0034	820844.785	1070263.708		Větev 3
118601	0035	820834.739	1070280.720		Větev 2, 3
118601	0036	820830.770	1070287.401		Větev 2, 3
118601	0037	820826.598	1070295.778		Větev 2, 3
118601	0038	820822.740	1070307.417		Větev 2, 3
118601	0039	820822.402	1070310.542		Větev 2, 3
118601	0040	820815.079	1070335.816		Větev 2, 3
118601	0041	820806.043	1070362.212		Větev 2, 3
118601	0042	820801.047	1070374.777		Větev 2, 3
118601	0043	820794.840	1070387.997		Větev 2, 3
118601	0044	820792.153	1070393.193		Větev 2, 3



118601	0045	820783.482	1070412.233		Větev 2, 3
118601	0046	820782.431	1070424.351		Větev 2, 3
118601	0047	820773.909	1070463.726		Větev 3
118601	0048	820769.347	1070482.633		Větev 3
118601	0049	820764.882	1070502.041		Větev 3
118601	0050	820762.959	1070509.811		Větev 3
118601	0051	820761.930	1070514.247		Větev 3
118601	0052	820761.486	1070521.753		Větev 3
118601	0053	820759.199	1070540.948		Větev 3
118601	0054	820758.455	1070560.768		Větev 3
118601	0055	820757.452	1070580.931		Větev 3
118601	0056	820756.727	1070600.677		Větev 3
118601	0057	820754.400	1070619.507		Větev 3
118601	0058	820750.111	1070637.937		Větev 3
118601	0059	820746.199	1070655.064		Větev 3
118601	0060	820780.960	1070434.384		Větev 3
118601	0061	820778.636	1070433.841		Větev 3
118601	0062	820778.418	1070434.772		Větev 3
118601	0063	820785.650	1070416.385		Větev 3
118601	0064	820783.598	1070416.458		Větev 2, 3
118601	0065	820798.874	1070388.789		Větev 3
118601	0066	820795.979	1070387.280		Větev 2,3
118601	0067	820820.817	1070316.363		Větev 2,3
118601	0068	820822.592	1070316.842		Větev 3
118601	0069	820838.250	1070280.384		Větev 2
118601	0070	820837.424	1070279.505		Větev 2
118601	0071	820837.039	1070279.330		Větev 2
118601	0072	820836.869	1070279.704		Větev 2
118601	0073	820835.979	1070281.317		Větev 2
118601	0074	820843.508	1070292.851		Větev 2
118601	0075	820809.802	1070374.330		Větev 1, 2
118601	0076	820826.393	1070381.664		Větev 2
118601	0077	820826.013	1070381.490		Větev 2
118601	0078	820825.873	1070382.083		Větev 2
118601	0079	820795.170	1070394.347		Větev 2
118601	0080	820807.413	1070362.796		Větev 2
118601	0081	820774.800	1070512.592		Větev 1, 2, 3
118601	0082	820807.163	1070429.943		Větev 2
118601	0083	820785.655	1070434.808		Větev 2
118601	0084	820764.800	1070565.039		Větev 2
118601	0085	820778.660	1070470.295		Větev 2
118601	0086	820781.928	1070569.717		Větev 2

*) vypracováno na základě projektové dokumentace

Vyhotovila fa. M.Částka, s.r.o.

Vypracoval dne: 17.2.2023 Helena Spáčilová

Ověřil: Ing. Ondřej Randák dne 17.2.2023

č.položky: 031/2021