




Razítko oprávněné osoby:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.01.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Radek Kverek, DiS
P001	11.2022	Dokumentace k připomínkám	Radek Kverek, DiS

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel stavby:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o. 		
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:	T: +420 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz		
Zhotovitel objektu:	DMC Havlíčkův Brod s.r.o. 		
Adresa:	Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod		
Kontakt:	T: +420 569 400 513 E: blaha@dmchb.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. Pavel Bláha	[Specialista]	Ing. Pavel Bláha	Ing. Pavel Bláha

Název stavby/akce:	Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno - Jihlava			Označení (S-kód): S622000134
				Označení zhotovitele: č.zak. 20050
Název části:	Geodetická dokumentace			Označení části: I.4.
Název objektu:	-			Označení objektu/komplexu: -
Název přílohy:	Koordinační vytyčovací výkresy (část)			Číslo přílohy: - 003
Název dílčí části přílohy:	Seznam souřadnic vytyčovaných bodů			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Vysočina	Bransouze (609471)	120124		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DUSP+PDPS	11.2022	A4	-	

[illegible]

Akce : "Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze" a "Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno – Jihlava"

(Poznámka : vytyč.body jsou zpracovány společně pro obě stavby)

Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
	PS 26-01-11 SZZ Bransouze a PS 26-01-11 PZZ km 178,860				
	500	658881.867	1141452.345	0.000	PS01_trasa
	501	658883.299	1141449.599	0.000	PS01_trasa
	502	658885.955	1141446.318	0.000	PS01_trasa
	503	658890.294	1141439.765	0.000	PS01_trasa
	504	658906.205	1141420.191	0.000	PS01_trasa
	505	658923.153	1141399.341	0.000	PS01_trasa
	506	658937.771	1141382.191	0.000	PS01_trasa
	507	658951.001	1141364.593	0.000	PS01_trasa
	508	658959.866	1141354.78	0.000	PS01_trasa
	509	658975.113	1141335.586	0.000	PS01_trasa
	510	658987.926	1141320.215	0.000	PS01_trasa
	511	658996.495	1141308.67	0.000	PS01_trasa
	512	659013.547	1141285.315	0.000	PS01_trasa
	513	659019.948	1141279.105	0.000	PS01_trasa
	514	659029.319	1141266.312	0.000	PS01_trasa
	515	659034.256	1141258.041	0.000	PS01_trasa
	516	659034.674	1141255.367	0.000	PS01_trasa
	517	659038.735	1141247.867	0.000	PS01_trasa
	518	659045.963	1141234.576	0.000	PS01_trasa
	519	658893.168	1141470.846	0.000	PS01_trasa
	520	658891.295	1141469.345	0.000	PS01_trasa
	521	658892.548	1141468.085	0.000	PS01_trasa
	522	658895.085	1141464.683	0.000	PS01_trasa
	523	658894.268	1141461.718	0.000	PS01_trasa
	524	659045.963	1141234.576	0.000	PS01_trasa
	525	659053.63	1141221.285	0.000	PS01_trasa
	526	659063.853	1141200.054	0.000	PS01_trasa
	527	659072.717	1141178.805	0.000	PS01_trasa
	528	659081.22	1141155.647	0.000	PS01_trasa
	529	659083.5587	1141147.978	0.000	PS01_trasa
	530	659201.498	1140747.761	0.000	PS01_trasa
	531	659202,8	1140744,578	0.000	PS01_trasa
	532	659197.1381	1140739.059	0.000	PS01_trasa
	533	659202.7558	1140723.469	0.000	PS01_trasa
	534	659209.357	1140704.898	0.000	PS01_trasa
	535	659214.109	1140690.527	0.000	PS01_trasa
	536	659218.6715	1140676.287	0.000	PS01_trasa
	537	659223.3341	1140659.477	0.000	PS01_trasa
	538	659226.4238	1140647.353	0.000	PS01_trasa
	539	659229.2551	1140635.584	0.000	PS01_trasa
	540	659230.1873	1140630.627	0.000	PS01_trasa
	541	659231.3586	1140624.381	0.000	PS01_trasa
	542	659233.6657	1140611.734	0.000	PS01_trasa

	543	659234.5761	1140607.365	0.000	PS01_trasa
	544	659169.8792	1140813.019	0.000	PS01_trasa
	545	659174.1974	1140802.011	0.000	PS01_trasa
	546	659178.3721	1140790.473	0.000	PS01_trasa
	547	659186.1067	1140769.592	0.000	PS01_trasa
	548	659191.6974	1140753.846	0.000	PS01_trasa
	549	659198.769	1140754.445	0.000	PS01_trasa
	550	659199.702	1140752.126	0.000	PS01_trasa
	551	659131.2368	1140962.356	0.000	PS01_trasa
	552	659132.2542	1140956.943	0.000	PS01_trasa
	553	659132.2542	1140956.943	0.000	PS01_trasa
	554	659137.3447	1140929.262	0.000	PS01_trasa
	555	659139.5026	1140918.624	0.000	PS01_trasa
	556	659141.2619	1140910.4	0.000	PS01_trasa
	557	659144.6271	1140895.245	0.000	PS01_trasa
	558	659147.7405	1140882.372	0.000	PS01_trasa
	559	659152.893	1140864.244	0.000	PS01_trasa
	560	659157.0724	1140850.259	0.000	PS01_trasa
	561	659158.3647	1140845.858	0.000	PS01_trasa
	562	659165.0983	1140826.457	0.000	PS01_trasa
	563	659169.8792	1140813.019	0.000	PS01_trasa
	564	659136.9291	1140982.783	0.000	PS01_trasa
	565	659134.9135	1140978.84	0.000	PS01_trasa
	566	659132.9398	1140972.237	0.000	PS01_trasa
	567	659130.7248	1140965.079	0.000	PS01_trasa
	568	659131.2368	1140962.356	0.000	PS01_trasa
	569	659121.3937	1141011.778	0.000	PS01_trasa
	570	659123.5644	1141000.149	0.000	PS01_trasa
	571	659126.0478	1140987.383	0.000	PS01_trasa
	572	659106.047	1141029.942	0.000	PS01_trasa
	573	659109.903	1141030.999	0.000	PS01_trasa
	574	659111.4406	1141024.597	0.000	PS01_trasa
	575	659112.3227	1141021.056	0.000	PS01_trasa
	576	659114.0342	1141012.646	0.000	PS01_trasa
	577	659115.2016	1141012.876	0.000	PS01_trasa
	578	659099.3948	1141083.088	0.000	PS01_trasa
	579	659099.546	1141082.05	0.000	PS01_trasa
	580	659104.187	1141059.411	0.000	PS01_trasa
	581	659106.6749	1141047.584	0.000	PS01_trasa
	582	659102.520	1141046.564	0.000	PS01_trasa
	583	659094.5382	1141107.745	0.000	PS01_trasa
	584	659096.868	1141097.429	0.000	PS01_trasa
	585	659099.164	1141084.673	0.000	PS01_trasa
	586	659099.3948	1141083.088	0.000	PS01_trasa
	587	659083.5587	1141147.978	0.000	PS01_trasa
	588	659087.274	1141135.794	0.000	PS01_trasa
	589	659092.433	1141117.066	0.000	PS01_trasa
	590	659094.5382	1141107.745	0.000	PS01_trasa

Poznámka:

Přesnost vytýčení dle ČSN 73 0420, příloha č.3, tabulka 3.

Mezní odchylka v mm dle ČSN 73 0422, tab.19: stranová 150mm, výšková 50mm.

Akce : "Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze" a "Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno – Jihlava"

Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
		PS 26-30-01 Přeložky a úpravy kabelů SŽ			
Poznámka :	Vytyčovací body hlavní kabelové trasy jsou shodné s trasou zabezpečovací,				
	tedy s PS 26-01-11.				

Poznámka:

Přesnost vytyčení dle ČSN 73 0420, příloha č.3, tabulka 3.

Mezní odchylka v mm dle ČSN 73 0422, tab.19: stranová 150mm, výšková 50mm.

Akce :

"Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze" a "Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno – Jihlava"

Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
SO 26-10-01 Železniční svršek					
	1	659107.8840	1141060.9550	426.155	KV6=zač smer.uprav
	2	659114.1909	1141029.7711	426.255	ZU novy svrsek
	3	659119.1469	1141005.2673	426.336	řez 2
	4	659124.1026	1140980.7637	426.438	rez 3
	5	659125.3221	1140974.7337	426.463	osa kolej/silnice
	6	659127.2916	1140964.9961	426.504	rez 4
	7	659129.0585	1140956.2596	426.541	rez 5
	8	659131.3382	1140944.9878	426.588	rez 6
	9	659134.0232	1140931.7575	426.644	rez 7
	10	659131.4931	1140944.2218	426.591	ZP
	11	659144.3062	1140885.6119	426.838	ZO
	12	659148.7752	1140868.8256	426.910	LN3
	13	659153.6995	1140852.1672	426.950	KO
	14	659173.2754	1140795.4568	427.089	KP
	15	659182.3674	1140770.3979	427.150	LN4=KU upr.smeru
	16	659118.9485	1141006.2475	426.331	LN2
	17	659139.1996	1140907.2969	426.747	rez 8
Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
SO 26-11-01 Železniční spodek					
	50	659117.4186	1141039.8553	424.100	VO1
	51	659118.8100	1141038.5774	424.116	Š1
	52	659121.3167	1141031.2170	424.181	Š2
	53	659128.4521	1140991.6461	424.513	Š3
	54	659137.7031	1140985.6977	424.604	Š4
	55	659136.1349	1140974.1152	424.700	HVI dno odtoku
	56	659136.5889	1140974.4147	0.000	hv1
	57	659135.6014	1140974.2077	0.000	hv1
	58	659135.9297	1140972.6417	0.000	hv1
	59	659136.9084	1140972.8470	0.000	hv1
	60	659136.3812	1140972.9407	425.300	ZU TZZ5
	61	659137.5635	1140967.0736	425.325	KU TZZ5
	62	659138.0552	1140964.6532	425.335	Lprikoppřepro
	63	659138.5746	1140958.1842	425.360	Lprikoprez 5
	64	659139.5017	1140946.6389	425.410	Lprikoprez 6
	65	659140.5899	1140933.0856	425.465	Lprikoprez 7
	66	659143.3836	1140923.1862	0.000	KU preprofil.prikop
	67	659116.9843	1141030.3361	424.365	Šp1
	68	659121.9410	1141005.8295	424.490	Šk2
	69	659126.4026	1140983.7683	424.603	Šk3
	70	659134.0722	1140945.8469	424.798	Šv4

	71	659122.9025	1140986.6972	0.000	ZU ZKPP
	72	659127.6701	1140963.1245	0.000	KU ZKPP
	73	659136.0827	1140975.9991	0.000	ZU dlažba u HV1
Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
SO 26-13-01 Železniční přejezd km 178,860					
	300	659125,3221	1140974,734	0.000	osa silnice/kolej
	301	659124,2505	1140980,032	0.000	ZU vnitř panel
	302	659126,5104	1140968,859	0.000	KU vnitř panel
	303	659126,3351	1140982,29	0.000	ZU vnější panel L
	304	659128,5953	1140971,117	0.000	KU vnější panel L
	305	659122,0285	1140978,359	0.000	ZU vnější panel P
	306	659124,2881	1140967,185	0.000	KU vnější panel P
Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
SO 26-50-01 Silnice III/4031					
	320	659134.7636	1141013.0765	426.526	osaZU
	321	659134.7840	1141012.3018	426.533	osarez40
	322	659134.9157	1141007.3035	426.58	osarez35
	323	659135.0474	1141002.3052	426.604	osarez30
	324	659135.1042	1140997.3068	426.581	osarez25
	325	659134.4685	1140992.3532	426.548	osarez20
	326	659133.0198	1140987.5737	426.514	osarez15
	327	659130.7982	1140983.1008	426.48	osarez10
	328	659128.0690	1140978.9116	426.46	osarez5
	329	659125.3221	1140974.7337	426.463	osasilnice/kolej
	330	659122.5753	1140970.5558	426.381	osarez 5
	331	659120.1222	1140966.2053	426.273	osarez 10
	332	659118.4213	1140961.5096	426.165	osarez 15
	333	659117.5230	1140956.5969	426.065	osarez 20
	334	659117.4522	1140951.6032	426.047	osarez 25
	335	659118.2100	1140946.6667	426.114	osarez 30
	336	659119.3432	1140941.7968	426.192	osarez 35
	337	659120.4764	1140936.9269	426.254	osarez 40
	338	659121.6096	1140932.0570	426.226	osarez 45
	339	659122.7429	1140927.1872	426.164	osarez 50
	340	659123.0921	1140925.6863	426.145	KU osa
	341	659135.1232	1140999.4255	426.595	ZO1
	342	659130.2010	1140982.1544	426.472	KO1
	343	659122.3131	1140970.1571	426.371	ZO2
	344	659118.1611	1140946.8766	426.111	KO2
	345	659115.7465	1140962.1527	0.000	osasjezd
	346	659113.4926	1140962.7567	426.039	zo sjezd
	347	659108.9889	1140972.5370	424.956	ko sjezd
	348	659110.7982	1140976.3223	424.926	zo2 sjezd
	349	659111.5411	1140982.7897	424.767	ko2 sjezd
	350	659111.7341	1140981.5487	424.484	KU osasjezd
	351	659108.8862	1140957.7551	424.57	gabrub

	352	659104.7034	1140966.8383	423.97	gabrub
	353	659103.7043	1140966.3782	424.07	gablic
	354	659107.8870	1140957.2950	424.67	gablic
	355	659122.0995	1140976.4308	0.000	ZU bet.svodidlo
	356	659116.1044	1140966.0230	0.000	KU bet.svodidlo
	357	659116.9944	1140965.8927	0.000	ZU srp.kraj.
	358	659116.4706	1140964.4992	0.000	KU srp.kraj.
	359	659114.7258	1140965.5602	0.000	srp.kraj.
	360	659112.4623	1140966.7035	0.000	srp.kraj.
	361	659113.3690	1140964.8552	0.000	srp.kraj.
	362	659115.1492	1140963.8212	0.000	srp.kraj.
	363	659114.7806	1140962.4115	0.000	sjezd živ/ŠD
	364	659113.7020	1140955.8717	0.000	sjezd živ/ŠD
	365	659111.6955	1140971.2432	0.000	sjezd
	366	659112.5074	1140972.9416	0.000	sjezd
	367	659113.8164	1140977.2422	0.000	sjezd
	368	659113.7924	1140981.7376	0.000	sjezd
	369	659109.2592	1140981.3216	0.000	sjezd
	370	659108.9348	1140979.6979	0.000	sjezd
	371	659108.3468	1140978.1501	0.000	sjezd
	372	659106.3319	1140973.9348	0.000	
	373	659105.4837	1140967.6332	0.000	sjezd
	374	659106.2212	1140965.3354	0.000	sjezd
	375	659108.5199	1140962.1717	0.000	sjezd
	376	659109.8223	1140960.9179	0.000	sjezdživice
	377	659110.6361	1140964.3021	0.000	sjezdživice
	378	659111.7715	1140967.6424	0.000	sjezd živice
	379	659138.3830	1141012.3966	426.20	osa dna prikopy
	380	659138.6639	1141007.4147	426.31	osa dna prikopy
	381	659138.8973	1141002.4067	426.40	osa dna prikopy
	382	659139.1026	1140997.1295	426.40	osa dna prikopy
	383	659139.0144	1140991.3796	426.20	osa dna prikopy
	384	659138.9223	1140985.2325	426.00	osa dna prikopu
	385	659137.0947	1140979.2896	425.78	osa dna prikopu
	386	659136.0827	1140975.9991	425.60	osa dna prikopu
	387	659131.2645	1141002.2056	425.45	trativ.šachta
	388	659131.0746	1140997.4861	425.40	osa trativodu
	389	659130.5083	1140993.2013	425.35	osa trativodu
	390	659129.2551	1140989.0670	425.30	osa trativodu
	391	659127.3335	1140985.1980	425.25	osa trativodu
	392	659123.6723	1140958.0530	425.15	ZU TZZ4
	393	659123.5444	1140956.0078	425.075	KU TZZ4/ZU TZZ5
	394	659123.4869	1140952.0211	425.05	dno zp.prikopy
	395	659124.3460	1140948.0946	425.025	dno zp.prikopy
	396	659125.4793	1140943.2247	425.00	dno zp.prikopy
	397	659126.6125	1140938.3548	424.975	dno zp.prikopy
	398	659127.4535	1140933.4169	424.94	dno zp.prikopy
	399	659128.4458	1140929.1525	424.80	KU zp.prikopy
	400	659128.7292	1140927.9514	424.70	ZU zp.prikopy
	401	659130.6743	1140919.2790	424.750	KU zp.prikopy

	402	659129.6543	1140923.6618	424.735	dno zp.prikopy
	403	659128.2936	1140928.4823	424.125	HV2 odtok
	404	659128.8845	1140929.4444	0.000	HV2 obrys
	405	659129.2533	1140927.8875	0.000	HV2 obrys
	406	659128.2802	1140927.6570	0.000	HV2 obrys
	407	659127.9115	1140929.2139	0.000	HV2 obrys
	408	659114.9215	1140925.3671	423.85	VO2potrubi
	409	659115.1458	1140925.4193	0.000	VO2 osa
	410	659111.2643	1140959.5298	0.000	sjezd
	411	659114.6400	1140954.4640	0.000	sjezd
	412	659114.1432	1140925.1860	423.800	VO2 dno
	413	659113.5589	1140925.0501	423.750	dlazba
	414	659125.9039	1140975.6186	426.460	LN3 silnice
	415	659124.7392	1140973.8472	426.466	LN4 silnice
	416	659123.3933	1140971.8000	426.413	LN5 silnice
	417	659117.3819	1140953.9706	426.000	LN6 silnice
	418	659120.6262	1140936.2831	426.280	LN7 silnice
	419	659108.9462	1140966.5902	425.000	LN sjezd
	420	659111.7693	1140980.2691	424.897	LN sjezd
	421	659111.5968	1140963.5807	425.690	osasjezd 11
	422	659135.0276	1141003.0540	426.62	LN1 silnice
	423	659129.1672	1140980.5819	426.46	LN2 silnice

Poznámka:

Přesnost vytýčení dle ČSN 73 0420, příloha č.3, tabulka 3.

Mezní odchylka v mm dle ČSN 73 0422, tab.19: stranová 150mm, výšková 50mm.

Akce : "Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze" a "Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno – Jihlava"

Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
SO 26-86-01 Přeložka venkovního osvětlení v žst Bransouze					
	451	659115.9860	1141037.4450	0,000	Spojka
	452	659116.2236	1141036.2688	0,000	Lom trasy
	453	659118.1600	1141034.7291	0,000	Lom trasy
	454	659121.0090	1141020.8538	0,000	OS28

Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: B.p.v.

Přesnost vytýčení dle ČSN 7304201 a 7304202

Pro vytýčení bude použita platná vytyčovací síť stavby

Akce : "Doplnění počítačů náprav na sudém zhlaví v žst. Bransouze" a "Rekonstrukce přejezdu P3664 v km 178,860 na trati Brno – Jihlava"

Číslo bodu		VYTYČOVANÉ BODY			
Absolutní	Relativní	Y	X	Výška	Poznámka
Body obvodu stavby, dočasného záboru pozemků					
	680	659131.298	1141031.448	0.000	zs
	681	659131.606	1141024.879	0.000	zs
	682	659131.711	1140994.292	0.000	zs
	683	659125.830	1140993.103	0.000	zs
	684	659118.556	1141028.871	0.000	zs
	700	658861.697	1141467.737	0.000	OS
	701	658881.380	1141484.060	0.000	OS
	702	658893.200	1141468.990	0.000	OS
	703	658899.610	1141474.110	0.000	OS
	704	658903.110	1141474.870	0.000	OS
	705	658905.010	1141476.570	0.000	OS
	706	658921.800	1141451.980	0.000	OS
	707	658936.170	1141463.860	0.000	OS
	708	658966.310	1141430.340	0.000	OS
	709	658975.990	1141412.340	0.000	OS
	710	658996.620	1141366.320	0.000	OS
	711	658996.790	1141353.890	0.000	OS
	712	659002.660	1141342.080	0.000	OS
	713	659008.390	1141333.650	0.000	OS
	714	659008.000	1141329.220	0.000	OS
	715	659010.481	1141326.103	0.000	OS
	716	659009.510	1141325.330	0.000	OS
	717	659012.650	1141321.420	0.000	OS
	718	659013.630	1141322.210	0.000	OS
	719	659027.920	1141304.430	0.000	OS
	720	659032.540	1141308.210	0.000	OS
	721	659035.230	1141304.770	0.000	OS
	722	659037.840	1141307.260	0.000	OS
	723	659050.290	1141274.840	0.000	OS
	724	659053.310	1141261.100	0.000	OS
	725	659092.990	1141199.670	0.000	OS
	726	659106.440	1141168.880	0.000	OS
	727	659116.960	1141142.800	0.000	OS
	728	659122.200	1141114.850	0.000	OS
	729	659127.138	1141040.448	0.000	OS
	730	659127.750	1141031.660	0.000	OS
	731	659137.780	1141033.740	0.000	OS
	732	659140.770	1141012.690	0.000	OS
	733	659140.160	1140999.640	0.000	OS
	734	659152.640	1140910.270	0.000	OS
	735	659163.520	1140865.200	0.000	OS
	736	659184.180	1140810.580	0.000	OS

	737	659199.400	1140753.360	0.000	OS
	738	659224.060	1140700.860	0.000	OS
	739	659244.680	1140610.300	0.000	OS
	740	659244.180	1140597.690	0.000	OS
	741	659237.390	1140595.660	0.000	OS
	742	659229.000	1140594.830	0.000	OS
	743	659224.430	1140622.140	0.000	OS
	744	659211.010	1140674.060	0.000	OS
	745	659184.460	1140748.270	0.000	OS
	746	659163.260	1140806.230	0.000	OS
	747	659152.360	1140837.100	0.000	OS
	748	659142.960	1140867.660	0.000	OS
	749	659137.108	1140891.227	0.000	OS
	750	659123.630	1140887.880	0.000	OS
	751	659113.880	1140918.520	0.000	OS
	752	659109.560	1140935.380	0.000	OS
	753	659110.027	1140941.479	0.000	OS
	754	659110.320	1140945.310	0.000	OS
	755	659105.503	1140947.409	0.000	OS
	756	659098.794	1140966.777	0.000	OS
	757	659106.860	1140990.380	0.000	OS
	758	659105.350	1141006.470	0.000	OS
	759	659098.610	1141038.870	0.000	OS
	760	659093.291	1141064.445	0.000	OS
	761	659096.730	1141065.160	0.000	OS
	762	659088.640	1141103.400	0.000	OS
	763	659081.150	1141136.380	0.000	OS
	764	659067.390	1141174.530	0.000	OS
	765	659058.400	1141194.670	0.000	OS
	766	659047.590	1141212.930	0.000	OS
	767	659038.760	1141217.210	0.000	OS
	768	659037.990	1141218.230	0.000	OS
	769	659013.330	1141250.840	0.000	OS
	770	659029.340	1141265.780	0.000	OS
	771	659022.500	1141273.510	0.000	OS
	772	659008.460	1141289.390	0.000	OS
	773	658995.830	1141286.820	0.000	OS
	774	658995.300	1141290.730	0.000	OS
	775	658990.990	1141292.291	0.000	OS
	776	658992.190	1141310.380	0.000	OS
	777	658985.090	1141320.060	0.000	OS
	778	658948.780	1141362.740	0.000	OS
	779	658891.735	1141431.515	0.000	OS

Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: B.p.v.

Přesnost vytýčení dle ČSN 7304201 a 7304202

Pro vytýčení bude použita platná vytyčovací síť stavby