



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt stavby DSP+PDPS „Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně)“ je spolufinancovaná EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.


Paré:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.10.2024	Čistopis PDPS po připomínkách	Ing. Petr Mahdal

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00, Praha 8		

Zhotovitel díla:	Společnost „SP + SEU Plzeň - Stod_DSP, PDPS“, správce SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Zhotovitel části / objektu:	SUDOP PRAHA a.s.		
Adresa:	Olšanská 1a, 130 00 Praha 3		
Kontakt:	T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Mahdal	Specialista:	Ing. Petr Mahdal

Název stavby / akce:		Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 1. stavba, nová trať Plzeň (mimo) - Stod (včetně) 1. ETAPA				Označení (S-kód):		S631500859					
						Zakázka:		21-001.201					
Název části:		Kolejový svršek a spodek				Označení části:		D.2.1.01					
Název objektu:		ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční svršek (spodek)				Číslo objektu / komplexu:		SO 1-10-01 (1-11-01.1)					
Název přílohy:		Seznam souřadnic				Číslo přílohy:		2 . 703					
Název dílčí části přílohy:													
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko:		Stupeň dokumentace:		PDPS					
Ing. Petr Mahdal		Ing. Petr Mahdal		Formáty: xA4									
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Smluvní datum zpracování:		28.02.2025					
Plzeňský		viz textová část		viz textová část									
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:		Podobjekt:		Příloha:		Revize:	
S 6 3 1 5 0 0 8 5 9		P D P S		D 2 1 0 1		S O 0 1 1 0 0 1		X X		2		1 0 1	
												0 0 0	

SO 1-10-01 ŽST Plzeň hl.n., obvod Nová Hospoda, železniční svršek

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby

Přesnost vytyčení dle ČSN 730420-1 a ČSN 730420-2

HLAVNÍ SMĚROVÉ BODY

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010001	825 586.024	1 070 115.505	333.580	ZÚ1
110010002	825 654.814	1 070 120.410	333.580	ZP1
110010003	825 714.656	1 070 124.759	333.580	ZO1
110010004	825 831.859	1 070 134.532	333.604	KO1
110010005	825 891.595	1 070 140.154	333.688	KP1
110010006	826 299.479	1 070 179.099	334.278	ZP1
110010007	826 379.100	1 070 186.866	334.398	ZO1
110010008	826 496.360	1 070 199.867	334.843	KO1
110010009	826 575.750	1 070 209.730	335.331	KP1
110010010	826 858.819	1 070 245.486	337.177	ZP1
110010011	827 096.240	1 070 280.313	338.857	ZO1
110010012	827 617.177	1 070 454.938	344.180	KÚ1
110010013	825 586.379	1 070 110.518	333.580	ZÚ2
110010014	825 655.169	1 070 115.423	333.580	ZP2
110010015	825 715.011	1 070 119.772	333.580	ZO2
110010016	825 832.335	1 070 129.554	333.604	KO2
110010017	825 892.071	1 070 135.177	333.688	KP2
110010018	826 299.954	1 070 174.121	334.278	ZP2
110010019	826 379.576	1 070 181.889	334.398	ZO2
110010020	826 496.987	1 070 194.906	334.844	KO2
110010021	826 576.376	1 070 204.769	335.332	KP2
110010022	826 846.779	1 070 238.925	337.088	ZP2
110010023	827 084.236	1 070 273.526	338.768	ZO2
110010024	827 240.998	1 070 308.755	340.142	KO2=ZO2
110010025	827 619.048	1 070 451.175	344.180	KÚ2
110010026	826 155.081	1 070 160.289	334.059	ZO/ZÚ1N/ZV3
110010027	826 249.095	1 070 167.479	334.201	KOv3=ZO1N
110010028	826 257.959	1 070 167.974	334.214	KO1N
110010029	826 393.881	1 070 174.483	333.961	ZO1N
110010030	826 512.008	1 070 181.479	333.252	KO1N
110010031	826 733.123	1 070 197.203	332.418	KÚ1N
110010500	826 290.919	1 070 169.607	334.246	KP1N

HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010032	825 814.874	1 070 132.999	333.580	sklonovník k.č.1
110010033	826 139.743	1 070 163.847	334.037	sklonovník k.č.1
110010034	826 438.319	1 070 193.162	334.487	sklonovník k.č.1
110010035	826 742.698	1 070 230.818	336.358	sklonovník k.č.1
110010036	827 157.944	1 070 292.910	339.298	sklonovník k.č.1
110010037	825 815.373	1 070 128.024	333.580	sklonovník k.č.2
110010038	826 140.210	1 070 158.869	334.037	sklonovník k.č.2

110010039	826 438.879	1 070 188.194	334.487	sklonovník k.č.2
110010040	826 743.236	1 070 225.846	336.358	sklonovník k.č.2
110010041	827 160.038	1 070 288.988	339.298	sklonovník k.č.2
110010042	826 333.116	1 070 171.606	334.327	sklonovník k.č.1N
110010043	826 548.509	1 070 184.075	333.032	sklonovník k.č.1N

NÁMEZNÍKY

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010044	825 977.919	1 070 145.257	-	výhybka č. 1
110010045	826 046.260	1 070 153.038	-	výhybka č. 2
110010046	826 292.864	1 070 171.561	-	výhybka č. 3
110010047	826 639.001	1 070 215.829	-	výhybka č. 4
110010048	826 677.273	1 070 219.404	-	výhybka č. 5

VÝHYBKY

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010049	825 898.962	1 070 140.857	333.698	ZV1
110010050	825 945.901	1 070 145.339	333.764	BO1
110010051	825 994.055	1 070 149.937	333.832	KV1 - přímá
110010052	825 992.977	1 070 148.048	333.830	KOv1
110010053	825 994.195	1 070 148.118	333.832	KV1 - odbočná
110010054	826 125.216	1 070 157.438	334.016	ZV2
110010055	826 078.277	1 070 152.956	333.950	BO2
110010056	826 030.123	1 070 148.358	333.882	KV2 - přímá
110010057	826 031.202	1 070 150.247	333.883	KOv2
110010058	826 029.984	1 070 150.177	333.882	KV2 - odbočná
110010059	826 202.020	1 070 164.771	334.130	BO3
110010060	826 250.174	1 070 169.369	334.202	KV3 - přímá
110010061	826 250.313	1 070 167.549	334.202	KV3 - odbočná
110010062	826 596.219	1 070 207.275	335.454	ZV4
110010063	826 621.493	1 070 210.468	335.609	BO4
110010064	826 651.196	1 070 214.220	335.792	KV4 - přímá
110010065	826 646.489	1 070 215.344	335.764	KOv4
110010066	826 650.897	1 070 216.204	335.791	KV4 - odbočná
110010067	826 720.055	1 070 227.958	336.219	ZV5
110010068	826 694.785	1 070 224.765	336.063	BO5
110010069	826 665.078	1 070 221.013	335.881	KV5 - přímá
110010070	826 669.784	1 070 219.889	335.908	KOv5
110010071	826 665.376	1 070 219.029	335.881	KV5 - odbočná

PŘÍČNÉ ŘEZY V OSE (25/50 m)

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010072	825 635.897	1 070 119.061	333.580	k.č.1-P1
110010073	825 660.877	1 070 120.843	333.580	k.č.1-P2
110010074	825 685.813	1 070 122.632	333.580	k.č.1-P3
110010075	825 710.745	1 070 124.465	333.580	k.č.1-P4
110010076	825 735.672	1 070 126.373	333.580	k.č.1-P5
110010077	825 760.593	1 070 128.366	333.580	k.č.1-P6
110010078	825 785.506	1 070 130.442	333.580	k.č.1-P7
110010079	825 810.413	1 070 132.603	333.582	k.č.1-P8

110010080	825 835.312	1 070 134.848	333.609	k.č.1-P9
110010081	825 860.204	1 070 137.169	333.644	k.č.1-P10
110010082	825 885.092	1 070 139.533	333.679	k.č.1-P11
110010083	825 909.979	1 070 141.909	333.714	k.č.1-P12
110010084	825 934.865	1 070 144.285	333.749	k.č.1-P13
110010085	825 959.752	1 070 146.662	333.784	k.č.1-P14
110010086	825 984.639	1 070 149.038	333.819	k.č.1-P15
110010087	826 009.526	1 070 151.414	333.854	k.č.1-P16
110010088	826 034.413	1 070 153.790	333.889	k.č.1-P17
110010089	826 059.300	1 070 156.166	333.924	k.č.1-P18
110010090	826 084.186	1 070 158.543	333.959	k.č.1-P19
110010091	826 109.073	1 070 160.919	333.994	k.č.1-P20
110010092	826 133.960	1 070 163.295	334.029	k.č.1-P21
110010093	826 154.605	1 070 165.266	334.059	k.č.1-P21.1
110010094	826 179.492	1 070 167.642	334.097	k.č.1-P22
110010095	826 204.379	1 070 170.019	334.134	k.č.1-P23
110010096	826 229.266	1 070 172.395	334.172	k.č.1-P24
110010097	826 254.153	1 070 174.771	334.209	k.č.1-P25
110010098	826 279.039	1 070 177.147	334.247	k.č.1-P26
110010099	826 303.926	1 070 179.524	334.284	k.č.1-P27
110010100	826 328.812	1 070 181.908	334.322	k.č.1-P28
110010101	826 353.695	1 070 184.327	334.359	k.č.1-P29
110010102	826 378.571	1 070 186.812	334.397	k.č.1-P30
110010103	826 403.438	1 070 189.387	334.437	k.č.1-P31
110010104	826 428.295	1 070 192.058	334.504	k.č.1-P32
110010105	826 453.141	1 070 194.824	334.602	k.č.1-P33
110010106	826 477.977	1 070 197.686	334.731	k.č.1-P34
110010107	826 502.802	1 070 200.643	334.883	k.č.1-P35
110010108	826 527.616	1 070 203.686	335.035	k.č.1-P36
110010109	826 552.423	1 070 206.787	335.188	k.č.1-P37
110010110	826 577.226	1 070 209.916	335.340	k.č.1-P38
110010111	826 602.029	1 070 213.049	335.493	k.č.1-P39
110010112	826 626.832	1 070 216.182	335.645	k.č.1-P40
110010113	826 651.635	1 070 219.315	335.798	k.č.1-P41
110010114	826 676.438	1 070 222.448	335.950	k.č.1-P42
110010115	826 701.241	1 070 225.581	336.103	k.č.1-P43
110010116	826 726.044	1 070 228.714	336.255	k.č.1-P44
110010117	826 750.846	1 070 231.847	336.415	k.č.1-P45
110010118	826 775.649	1 070 234.980	336.590	k.č.1-P46
110010119	826 800.452	1 070 238.113	336.765	k.č.1-P47
110010120	826 825.255	1 070 241.246	336.940	k.č.1-P48
110010121	826 850.058	1 070 244.379	337.115	k.č.1-P49
110010122	826 874.861	1 070 247.514	337.290	k.č.1-P50
110010123	826 899.661	1 070 250.669	337.465	k.č.1-P51
110010124	826 924.454	1 070 253.878	337.640	k.č.1-P52
110010125	826 949.236	1 070 257.172	337.815	k.č.1-P53
110010126	826 974.002	1 070 260.584	337.990	k.č.1-P54
110010127	826 998.747	1 070 264.145	338.165	k.č.1-P55
110010128	827 023.465	1 070 267.889	338.340	k.č.1-P56
110010129	827 048.150	1 070 271.846	338.515	k.č.1-P57

110010130	827 072.794	1 070 276.049	338.690	k.č.1-P58
110010131	827 097.389	1 070 280.529	338.865	k.č.1-P59
110010132	827 121.927	1 070 285.311	339.040	k.č.1-P60
110010133	827 146.404	1 070 290.400	339.224	k.č.1-P61
110010134	827 170.815	1 070 295.794	339.437	k.č.1-P62
110010135	827 195.156	1 070 301.493	339.680	k.č.1-P63
110010136	827 219.425	1 070 307.496	339.930	k.č.1-P64
110010137	827 243.616	1 070 313.802	340.180	k.č.1-P65
110010138	827 267.727	1 070 320.410	340.430	k.č.1-P66
110010139	827 291.753	1 070 327.318	340.680	k.č.1-P67
110010140	827 315.691	1 070 334.526	340.930	k.č.1-P68
110010141	827 339.538	1 070 342.033	341.180	k.č.1-P69
110010142	827 363.288	1 070 349.838	341.430	k.č.1-P70
110010143	827 386.939	1 070 357.938	341.680	k.č.1-P71
110010144	827 410.487	1 070 366.334	341.930	k.č.1-P72
110010145	827 433.928	1 070 375.023	342.180	k.č.1-P73
110010146	827 480.475	1 070 393.278	342.680	k.č.1-P74
110010147	827 526.552	1 070 412.690	343.180	k.č.1-P75
110010148	827 572.129	1 070 433.248	343.680	k.č.1-P76
110010149	825 636.253	1 070 114.074	333.580	k.č.2-P1
110010150	825 661.233	1 070 115.855	333.580	k.č.2-P2
110010151	825 686.174	1 070 117.645	333.580	k.č.2-P3
110010152	825 711.119	1 070 119.479	333.580	k.č.2-P4
110010153	825 736.062	1 070 121.389	333.580	k.č.2-P5
110010154	825 761.000	1 070 123.382	333.580	k.č.2-P6
110010155	825 785.930	1 070 125.460	333.580	k.č.2-P7
110010156	825 810.853	1 070 127.623	333.582	k.č.2-P8
110010157	825 835.769	1 070 129.869	333.609	k.č.2-P9
110010158	825 860.674	1 070 132.191	333.644	k.č.2-P10
110010159	825 885.567	1 070 134.556	333.679	k.č.2-P11
110010160	825 910.454	1 070 136.932	333.714	k.č.2-P12
110010161	825 935.341	1 070 139.308	333.749	k.č.2-P13
110010162	825 960.228	1 070 141.684	333.784	k.č.2-P14
110010163	825 985.114	1 070 144.060	333.819	k.č.2-P15
110010164	826 010.001	1 070 146.437	333.854	k.č.2-P16
110010165	826 034.888	1 070 148.813	333.889	k.č.2-P17
110010166	826 059.775	1 070 151.189	333.924	k.č.2-P18
110010167	826 084.662	1 070 153.565	333.959	k.č.2-P19
110010168	826 109.548	1 070 155.941	333.994	k.č.2-P20
110010169	826 134.435	1 070 158.318	334.029	k.č.2-P21
110010170	826 179.967	1 070 162.665	334.097	k.č.2-P22
110010171	826 204.854	1 070 165.041	334.134	k.č.2-P23
110010172	826 229.741	1 070 167.418	334.172	k.č.2-P24
110010173	826 254.628	1 070 169.794	334.209	k.č.2-P25
110010174	826 279.515	1 070 172.170	334.247	k.č.2-P26
110010175	826 304.402	1 070 174.546	334.284	k.č.2-P27
110010176	826 329.292	1 070 176.931	334.322	k.č.2-P28
110010177	826 354.184	1 070 179.351	334.359	k.č.2-P29
110010178	826 379.077	1 070 181.838	334.397	k.č.2-P30
110010179	826 403.963	1 070 184.415	334.437	k.č.2-P31

110010180	826 428.839	1 070 187.088	334.504	k.č.2-P32
110010181	826 453.704	1 070 189.856	334.602	k.č.2-P33
110010182	826 478.559	1 070 192.720	334.732	k.č.2-P34
110010183	826 503.402	1 070 195.680	334.883	k.č.2-P35
110010184	826 528.231	1 070 198.724	335.036	k.č.2-P36
110010185	826 553.047	1 070 201.826	335.188	k.č.2-P37
110010186	826 577.853	1 070 204.956	335.341	k.č.2-P38
110010187	826 602.656	1 070 208.089	335.493	k.č.2-P39
110010188	826 627.458	1 070 211.222	335.646	k.č.2-P40
110010189	826 652.261	1 070 214.355	335.798	k.č.2-P41
110010190	826 677.064	1 070 217.488	335.951	k.č.2-P42
110010191	826 701.867	1 070 220.621	336.103	k.č.2-P43
110010192	826 726.670	1 070 223.754	336.256	k.č.2-P44
110010193	826 751.473	1 070 226.887	336.416	k.č.2-P45
110010194	826 776.276	1 070 230.020	336.591	k.č.2-P46
110010195	826 801.079	1 070 233.153	336.766	k.č.2-P47
110010196	826 825.882	1 070 236.286	336.941	k.č.2-P48
110010197	826 850.685	1 070 239.419	337.116	k.č.2-P49
110010198	826 875.488	1 070 242.560	337.291	k.č.2-P50
110010199	826 900.293	1 070 245.737	337.466	k.č.2-P51
110010200	826 925.095	1 070 248.982	337.641	k.č.2-P52
110010201	826 949.891	1 070 252.325	337.816	k.č.2-P53
110010202	826 974.675	1 070 255.796	337.991	k.č.2-P54
110010203	826 999.443	1 070 259.427	338.167	k.č.2-P55
110010204	827 024.187	1 070 263.249	338.342	k.č.2-P56
110010205	827 048.902	1 070 267.291	338.517	k.č.2-P57
110010206	827 073.580	1 070 271.585	338.693	k.č.2-P58
110010207	827 098.212	1 070 276.159	338.868	k.č.2-P59
110010208	827 122.790	1 070 281.027	339.043	k.č.2-P60
110010209	827 147.307	1 070 286.187	339.226	k.č.2-P61
110010210	827 171.760	1 070 291.640	339.438	k.č.2-P62
110010211	827 196.146	1 070 297.384	339.680	k.č.2-P63
110010212	827 220.461	1 070 303.418	339.930	k.č.2-P64
110010213	827 244.702	1 070 309.742	340.180	k.č.2-P65
110010214	827 268.863	1 070 316.363	340.430	k.č.2-P66
110010215	827 292.940	1 070 323.286	340.680	k.č.2-P67
110010216	827 316.928	1 070 330.510	340.930	k.č.2-P68
110010217	827 340.825	1 070 338.032	341.180	k.č.2-P69
110010218	827 364.625	1 070 345.853	341.430	k.č.2-P70
110010219	827 388.325	1 070 353.971	341.680	k.č.2-P71
110010220	827 411.923	1 070 362.384	341.930	k.č.2-P72
110010221	827 435.413	1 070 371.092	342.180	k.č.2-P73
110010222	827 482.059	1 070 389.384	342.680	k.č.2-P74
110010223	827 528.232	1 070 408.837	343.180	k.č.2-P75
110010224	827 573.905	1 070 429.439	343.680	k.č.2-P76
110010225	826 179.979	1 070 162.541	334.097	k.č.1N-P22
110010226	826 204.902	1 070 164.544	334.134	k.č.1N-P23
110010227	826 229.848	1 070 166.297	334.172	k.č.1N-P24
110010228	826 254.818	1 070 167.802	334.209	k.č.1N-P25
110010229	826 279.811	1 070 169.078	334.241	k.č.1N-P26

110010230	826 304.811	1 070 170.265	334.242	k.č.1N-P27
110010231	826 329.821	1 070 171.449	334.207	k.č.1N-P28
110010232	826 354.844	1 070 172.635	334.138	k.č.1N-P29
110010233	826 379.893	1 070 173.821	334.034	k.č.1N-P30
110010234	826 404.954	1 070 175.020	333.895	k.č.1N-P31
110010235	826 430.016	1 070 176.326	333.745	k.č.1N-P32
110010236	826 455.075	1 070 177.757	333.594	k.č.1N-P33
110010237	826 480.130	1 070 179.315	333.443	k.č.1N-P34
110010238	826 505.179	1 070 180.998	333.293	k.č.1N-P35
110010239	826 530.209	1 070 182.774	333.144	k.č.1N-P36
110010240	826 555.219	1 070 184.552	333.020	k.č.1N-P37
110010241	826 580.205	1 070 186.329	332.927	k.č.1N-P38
110010242	826 605.180	1 070 188.105	332.844	k.č.1N-P39
110010243	826 630.154	1 070 189.881	332.760	k.č.1N-P40
110010244	826 655.128	1 070 191.657	332.677	k.č.1N-P41
110010245	826 680.103	1 070 193.433	332.594	k.č.1N-P42
110010246	826 705.077	1 070 195.208	332.511	k.č.1N-P43
110010247	826 730.051	1 070 196.984	332.428	k.č.1N-P44

ZAJIŠŤOVACÍ BODY PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
110010248	825 634.474	1 070 139.011	-	P1
110010249	825 659.453	1 070 140.792	-	P2
110010250	825 684.368	1 070 142.580	-	P3
110010251	825 709.252	1 070 144.409	-	P4
110010252	825 734.112	1 070 146.312	-	P5
110010253	825 758.965	1 070 148.299	-	P6
110010254	825 783.811	1 070 150.370	-	P7
110010255	825 808.651	1 070 152.525	-	P8
110010256	825 833.482	1 070 154.764	-	P9
110010257	825 858.325	1 070 157.080	-	P10
110010258	825 883.192	1 070 159.443	-	P11
110010259	825 908.078	1 070 161.819	-	P12
110010260	825 932.964	1 070 164.195	-	P13
110010261	825 957.851	1 070 166.571	-	P14
110010262	825 982.738	1 070 168.947	-	P15
110010263	826 007.625	1 070 171.323	-	P16
110010264	826 032.512	1 070 173.700	-	P17
110010265	826 057.399	1 070 176.076	-	P18
110010266	826 082.285	1 070 178.452	-	P19
110010267	826 107.172	1 070 180.828	-	P20
110010268	826 132.059	1 070 183.205	-	P21
110010269	826 152.704	1 070 185.176	-	P21.1
110010270	826 177.591	1 070 187.552	-	P22
110010271	826 202.478	1 070 189.928	-	P23
110010272	826 227.365	1 070 192.304	-	P24
110010273	826 252.252	1 070 194.681	-	P25
110010274	826 277.138	1 070 197.057	-	P26
110010275	826 302.025	1 070 199.433	-	P27
110010276	826 326.895	1 070 201.816	-	P28

110010277	826 351.737	1 070 204.231	-	P29
110010278	826 376.549	1 070 206.710	-	P30
110010279	826 401.340	1 070 209.277	-	P31
110010280	826 426.120	1 070 211.939	-	P32
110010281	826 450.890	1 070 214.697	-	P33
110010282	826 475.649	1 070 217.550	-	P34
110010283	826 500.398	1 070 220.499	-	P35
110010284	826 525.154	1 070 223.534	-	P36
110010285	826 549.927	1 070 226.631	-	P37
110010286	826 574.720	1 070 229.758	-	P38
110010287	826 599.523	1 070 232.891	-	P39
110010288	826 624.325	1 070 236.024	-	P40
110010289	826 649.128	1 070 239.157	-	P41
110010290	826 673.931	1 070 242.290	-	P42
110010291	826 698.734	1 070 245.423	-	P43
110010292	826 723.537	1 070 248.556	-	P44
110010293	826 748.340	1 070 251.689	-	P45
110010294	826 773.143	1 070 254.822	-	P46
110010295	826 797.946	1 070 257.955	-	P47
110010296	826 822.749	1 070 261.088	-	P48
110010297	826 847.552	1 070 264.221	-	P49
110010298	826 872.349	1 070 267.355	-	P50
110010299	826 897.119	1 070 270.507	-	P51
110010300	826 921.857	1 070 273.709	-	P52
110010301	826 946.558	1 070 276.992	-	P53
110010302	826 971.217	1 070 280.389	-	P54
110010303	826 995.829	1 070 283.931	-	P55
110010304	827 020.389	1 070 287.651	-	P56
110010305	827 044.890	1 070 291.579	-	P57
110010306	827 069.325	1 070 295.746	-	P58
110010307	827 093.686	1 070 300.183	-	P59
110010308	827 117.979	1 070 304.918	-	P60
110010309	827 142.210	1 070 309.955	-	P61
110010310	827 166.377	1 070 315.296	-	P62
110010311	827 190.475	1 070 320.938	-	P63
110010312	827 214.501	1 070 326.881	-	P64
110010313	827 238.451	1 070 333.123	-	P65
110010314	827 262.320	1 070 339.665	-	P66
110010315	827 286.106	1 070 346.504	-	P67
110010316	827 309.805	1 070 353.641	-	P68
110010317	827 333.413	1 070 361.072	-	P69
110010318	827 356.926	1 070 368.799	-	P70
110010319	827 380.340	1 070 376.818	-	P71
110010320	827 403.653	1 070 385.130	-	P72
110010321	827 426.859	1 070 393.733	-	P73
110010322	827 472.941	1 070 411.804	-	P74
110010323	827 518.557	1 070 431.022	-	P75
110010324	827 563.678	1 070 451.375	-	P76
110010325	827 608.276	1 070 472.848	-	KÚ
110010326	825 637.675	1 070 094.125	-	P1

110010327	825 662.656	1 070 095.906	-	P2
110010328	825 687.618	1 070 097.697	-	P3
110010329	825 712.612	1 070 099.535	-	P4
110010330	825 737.623	1 070 101.450	-	P5
110010331	825 762.627	1 070 103.449	-	P6
110010332	825 787.625	1 070 105.532	-	P7
110010333	825 812.616	1 070 107.700	-	P8
110010334	825 837.598	1 070 109.953	-	P9
110010335	825 862.552	1 070 112.279	-	P10
110010336	825 887.467	1 070 114.646	-	P11
110010337	825 912.355	1 070 117.022	-	P12
110010338	825 937.242	1 070 119.399	-	P13
110010339	825 962.128	1 070 121.775	-	P14
110010340	825 987.015	1 070 124.151	-	P15
110010341	826 011.902	1 070 126.527	-	P16
110010342	826 036.789	1 070 128.903	-	P17
110010343	826 061.676	1 070 131.280	-	P18
110010344	826 086.563	1 070 133.656	-	P19
110010345	826 111.449	1 070 136.032	-	P20
110010346	826 136.336	1 070 138.408	-	P21
110010347	826 157.457	1 070 135.402	-	P21.1
110010348	826 182.356	1 070 137.653	-	P22
110010349	826 207.278	1 070 139.652	-	P23
110010350	826 232.225	1 070 141.399	-	P24
110010351	826 257.196	1 070 142.895	-	P25
110010352	826 282.190	1 070 144.149	-	P26
110010353	826 307.191	1 070 145.336	-	P27
110010354	826 332.220	1 070 146.525	-	P28
110010355	826 357.296	1 070 147.717	-	P29
110010356	826 382.422	1 070 148.911	-	P30
110010357	826 407.581	1 070 150.120	-	P31
110010358	826 432.738	1 070 151.437	-	P32
110010359	826 459.584	1 070 137.956	-	P33
110010360	826 484.791	1 070 139.533	-	P34
110010361	826 509.992	1 070 141.237	-	P35
110010362	826 535.139	1 070 143.023	-	P36
110010363	826 560.218	1 070 144.807	-	P37
110010364	826 585.226	1 070 146.585	-	P38
110010365	826 610.200	1 070 148.361	-	P39
110010366	826 635.174	1 070 150.137	-	P40
110010367	826 660.149	1 070 151.913	-	P41
110010368	826 685.123	1 070 153.689	-	P42
110010369	826 710.097	1 070 155.464	-	P43
110010370	826 735.072	1 070 157.240	-	P44
110010371	826 753.979	1 070 207.044	-	P45
110010372	826 778.782	1 070 210.177	-	P46
110010373	826 803.585	1 070 213.310	-	P47
110010374	826 828.388	1 070 216.443	-	P48
110010375	826 853.191	1 070 219.576	-	P49
110010376	826 878.000	1 070 222.718	-	P50

110010377	826 902.834	1 070 225.899	-	P51
110010378	826 927.692	1 070 229.151	-	P52
110010379	826 952.569	1 070 232.505	-	P53
110010380	826 977.460	1 070 235.991	-	P54
110010381	827 002.361	1 070 239.641	-	P55
110010382	827 027.263	1 070 243.486	-	P56
110010383	827 052.162	1 070 247.558	-	P57
110010384	827 077.049	1 070 251.888	-	P58
110010385	827 101.916	1 070 256.505	-	P59
110010386	827 126.739	1 070 261.420	-	P60
110010387	827 151.500	1 070 266.632	-	P61
110010388	827 176.197	1 070 272.138	-	P62
110010389	827 200.826	1 070 277.939	-	P63
110010390	827 225.384	1 070 284.033	-	P64
110010391	827 249.868	1 070 290.421	-	P65
110010392	827 274.270	1 070 297.108	-	P66
110010393	827 298.587	1 070 304.100	-	P67
110010394	827 322.814	1 070 311.395	-	P68
110010395	827 346.949	1 070 318.993	-	P69
110010396	827 370.988	1 070 326.892	-	P70
110010397	827 394.924	1 070 335.091	-	P71
110010398	827 418.757	1 070 343.588	-	P72
110010399	827 442.481	1 070 352.382	-	P73
110010400	827 489.593	1 070 370.858	-	P74
110010401	827 536.226	1 070 390.505	-	P75
110010402	827 582.355	1 070 411.312	-	P76
110010403	827 627.949	1 070 433.265	-	KÚ

SO 1-11-01.1 ŽST Plzeň, obvod Nová Hospoda, železniční spodek

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Pro vytyčení bude použita platná vytyčovací síť stavby

Přesnost vytyčení dle ČSN 730420-1 a ČSN 730420-2

Seznam vytyčovaných bodů

Číslo bodu	Y	X	Z	Poznámka
1110110800	825 785.269	1 070 133.232	331.600	Š1
1110110801	825 830.078	1 070 137.181	329.740	Š2
1110110802	825 847.996	1 070 138.835	331.510	Š3
1110110803	825 831.754	1 070 118.804	328.330	V1
1110110804	825 863.433	1 070 140.184	332.140	Š4
1110110805	825 903.749	1 070 144.027	331.930	Š5
1110110806	825 942.467	1 070 147.724	331.730	výtok do šachty
1110110807	825 940.070	1 070 165.350	335.000	začátek trativodu
1110110808	825 943.497	1 070 148.713	331.730	výtok do šachty
1110110809	826 179.233	1 070 170.330	332.460	Š6
1110110810	826 229.009	1 070 175.083	332.210	Š7
1110110811	826 278.783	1 070 179.835	331.960	Š8
1110110812	826 328.553	1 070 184.595	330.450	Š9
1110110813	826 343.481	1 070 186.041	332.710	Š10
1110110814	826 314.583	1 070 173.134	332.470	Š11
1110110815	826 329.519	1 070 174.567	329.700	Š12
1110110816	826 354.417	1 070 176.988	332.570	Š13
1110110817	826 399.267	1 070 181.207	332.340	Š14
1110110818	826 449.034	1 070 186.612	332.090	Š15
1110110819	826 498.757	1 070 192.400	331.550	Š16
1110110820	826 548.421	1 070 198.524	333.260	Š17
1110110821	826 598.033	1 070 204.783	333.560	Š18
1110110822	826 647.639	1 070 211.049	333.860	Š19
1110110823	826 697.245	1 070 217.315	334.170	Š20
1110110824	826 733.891	1 070 221.944	334.400	Š21
1110110825	826 497.515	1 070 202.725	331.725	Š22
1110110826	826 547.125	1 070 208.843	332.260	Š23
1110110827	826 596.730	1 070 215.101	333.560	Š24
1110110828	826 634.430	1 070 219.863	333.790	Š25
1110110829	826 684.036	1 070 226.129	333.540	Š26
1110110830	826 500.269	1 070 183.497	331.350	Š27
1110110831	826 330.344	1 070 157.660	327.860	V2
1110110832	826 501.164	1 070 183.558	331.570	výtok do UCH
1110110833	826 733.412	1 070 232.966	333.300	výtok do šachty
1110110900	825 945.544	1 070 126.287	-	začátek vsakování
1110110901	825 946.192	1 070 106.798	-	konec vsakování
1110110902	826 307.132	1 070 186.977	334.930	začátek TZZ3
1110110903	826 327.148	1 070 188.821	333.750	konec TZZ3
1110110904	826 328.192	1 070 188.378	332.085	výtok z HV1
1110110905	826 391.762	1 070 204.999	327.000	svahování terénu
1110110906	826 430.395	1 070 200.419	331.425	svahování terénu

1110110907	826 428.605	1 070 216.710	-	odřez terénu
1110110908	826 501.555	1 070 185.924	334.420	odřez terénu
1110110909	826 521.111	1 070 187.575	334.480	odřez terénu
1110110910	826 546.498	1 070 189.728	334.570	odřez terénu
1110110911	826 566.956	1 070 191.459	334.640	odřez terénu
1110110912	826 590.392	1 070 193.464	334.720	odřez terénu
1110110913	826 615.323	1 070 195.619	334.830	odřez terénu
1110110914	826 645.812	1 070 198.348	334.960	odřez terénu
1110110915	826 669.267	1 070 201.078	335.090	odřez terénu
1110110916	826 693.075	1 070 203.840	335.230	odřez terénu
1110110917	826 728.664	1 070 207.969	335.420	odřez terénu
1110110918	826 906.736	1 070 219.118	334.720	násyp terénu
1110110919	826 953.606	1 070 224.831	335.020	násyp terénu
1110110920	826 978.754	1 070 226.791	335.100	násyp terénu
1110110921	827 004.853	1 070 222.742	330.870	násyp terénu
1110110922	827 153.169	1 070 256.214	332.000	násyp terénu
1110110923	827 170.512	1 070 267.511	329.640	násyp terénu
1110110924	827 198.106	1 070 274.081	329.840	násyp terénu
1110110925	827 223.203	1 070 280.268	330.090	násyp terénu
1110110926	827 248.734	1 070 286.895	330.350	násyp terénu
1110110927	827 216.465	1 070 263.150	324.000	svahování terénu
1110110928	827 198.580	1 070 259.273	324.000	svahování terénu
1110110929	827 198.487	1 070 252.994	323.000	okraj retenčky
1110110930	827 196.026	1 070 249.401	323.000	okraj retenčky
1110110931	827 196.137	1 070 246.703	-	osa šachty
1110110932	827 197.189	1 070 243.958	323.000	okraj retenčky
1110110933	827 200.155	1 070 241.814	323.000	okraj retenčky
1110110934	827 200.064	1 070 244.812	321.000	dno retenčky
1110110935	827 199.512	1 070 247.417	-	osa šachty
1110110936	827 198.961	1 070 250.022	321.000	dno retenčky
1110110937	827 216.148	1 070 242.300	323.000	okraj retenčky
1110110938	827 216.057	1 070 245.298	321.000	dno retenčky
1110110939	827 209.961	1 070 252.765	321.000	dno retenčky
1110110940	827 209.116	1 070 255.646	323.000	okraj retenčky
1110110941	827 217.692	1 070 257.789	323.000	okraj retenčky
1110110942	827 226.039	1 070 259.865	323.000	okraj retenčky
1110110943	827 232.407	1 070 258.361	323.000	okraj retenčky
1110110944	827 229.496	1 070 257.635	321.000	dno retenčky
1110110945	827 233.735	1 070 252.201	323.000	okraj retenčky
1110110946	827 230.773	1 070 251.709	321.000	dno retenčky
1110110947	827 234.885	1 070 246.865	323.000	okraj retenčky
1110110948	827 232.049	1 070 245.784	321.000	dno retenčky
1110110949	827 232.162	1 070 242.786	323.000	okraj retenčky
1110110950	827 234.998	1 070 245.246	323.000	výtok V3
1110110951	827 256.152	1 070 241.008	325.160	ŠX1
1110110952	827 256.468	1 070 233.014	325.800	výtok HV2
1110110953	827 257.471	1 070 232.520	326.500	osa TZZ3
1110110954	827 262.471	1 070 232.552	327.100	osa TZZ3
1110110955	827 272.471	1 070 232.616	327.550	osa TZZ3
1110110956	827 282.471	1 070 232.681	327.850	osa TZZ3

1110110957	827 307.565	1 070 232.840	329.730	osa TZZ3
1110110958	827 227.563	1 070 257.122	321.000	výtok V4
1110110959	827 228.914	1 070 269.099	321.240	ŠX2
1110110960	827 248.573	1 070 287.412	324.530	ŠX3
1110110961	827 278.185	1 070 305.548	328.970	ŠX4
1110110962	827 289.797	1 070 311.671	332.490	ŠX5
1110110963	827 382.069	1 070 371.871	334.680	násyp terénu
1110110964	827 399.827	1 070 381.149	346.480	násyp terénu
1110110965	827 481.283	1 070 412.345	347.420	konec lavice
1110110966	827 579.872	1 070 440.305	-	konec spodku vlevo
1110110967	827 584.357	1 070 430.685	-	konec spodku vpravo