

E.4.4.2 SEZNAM SOUŘADNIC VYTÝČOVANÝCH BODŮ

Stavba: Oprava trati v úseku Police nad M. – Teplice nad M.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

PS 01-01 Zabezpečovací zařízení, km 73,079 - km 81,580

č.b.	Y[m]	X[m]	popis
01014001	610587.2951	1009153.6995	NStav_VystrP5117

SO 10-01 Železniční svršek, km 73,079 - km 81,580

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
10011000	610331.6686	1011875.9941	398.2610	ZÚseku
10011001	610328.3787	1011826.1025	398.3940	ZÚpravyGPK
10011002	610326.9342	1011804.1970	398.4524	ZO4
10011003	610326.3384	1011795.1619	0.0000	VB4
10011004	610325.7678	1011786.1253	398.5252	KO4
10011005	610323.4239	1011749.0048	398.8005	ZV8
10011006	610324.4710	1011765.5873	398.6775	BO8
10011007	610325.5181	1011782.1698	398.5545	KV8
10011008	610327.3429	1011781.9528	398.5545	KV8
10011009	610321.0347	1011711.1654	399.0810	ZV9
10011010	610322.0817	1011727.7479	398.9581	BO9
10011011	610323.1288	1011744.3304	398.8351	KV9
10011012	610321.2912	1011744.3446	398.8351	KV9
10011013	610318.5023	1011671.0606	399.5908	ZP4
10011014	610316.5346	1011637.1179	400.0906	ZO4
10011015	610314.8427	1011613.1033	0.0000	VB4
10011016	610315.2967	1011589.0334	400.7977	KO4
10011017	610315.5153	1011555.0345	401.2975	KP4
10011018	610316.7322	1011449.9628	402.7791	ZO5
10011019	610316.9539	1011430.8149	0.0000	VB5
10011020	610317.3223	1011411.6693	403.2474	KO5
10011021	610318.0592	1011373.3764	403.8132	ZO6
10011022	610318.5109	1011349.9065	0.0000	VB6
10011023	610318.7421	1011326.4334	404.5127	KO6
10011024	610320.8272	1011114.7794	407.6527	ZP7
10011025	610323.8342	1011052.8895	408.5424	ZO7
10011026	610321.5341	1011043.0195	0.0000	VB7
10011027	610326.8407	1011034.3854	408.8115	KO7
10011028	610343.5825	1010974.7271	409.7632	KP7/ZP8/BO
10011029	610360.3242	1010915.0689	410.5909	ZO8
10011030	610375.4967	1010875.8761	0.0000	VB8
10011031	610364.0180	1010835.4472	411.7390	KO8
10011032	610352.8715	1010774.4949	412.6919	KP8/ZP9/BO
10011033	610341.3660	1010710.5666	413.5614	ZO9
10011034	610333.6829	1010688.5124	0.0000	VB9
10011035	610340.9165	1010666.3069	414.1974	KO9
10011036	610351.1215	1010602.1578	415.1951	KP9/ZP10/BO
10011037	610361.3264	1010538.0088	416.0629	ZO10
10011038	610371.1966	1010502.7476	0.0000	VB10
10011039	610357.2900	1010468.8744	417.0596	KO10
10011040	610339.6892	1010406.3491	418.0573	KP10/ZP11/BO
10011041	610322.0884	1010343.8238	418.9251	ZO11
10011042	610308.7316	1010311.6325	0.0000	VB11
10011043	610317.5996	1010282.1735	419.8040	KO11
10011044	610327.5307	1010210.7605	420.8573	KP11/ZP12/BO
10011045	610337.4776	1010148.2849	421.6664	ZO12
10011046	610345.3063	1010115.3809	0.0000	VB12
10011047	610339.0169	1010083.1584	422.5631	KO12
10011048	610331.7505	1010018.5850	423.4568	KP12
10011049	610321.3392	1009944.2421	424.4890	ZP13
10011050	610315.0624	1009893.6349	425.1903	ZO13
10011051	610311.7542	1009875.7995	0.0000	VB13
10011052	610312.9549	1009857.6996	425.6853	KO13
10011053	610313.2729	1009806.7057	426.3873	KP13
10011054	610317.0992	1009632.6385	428.9634	ZP14
10011055	610321.5128	1009554.8010	430.1178	ZO14
10011056	610321.0535	1009452.7490	0.0000	VB14
10011057	610391.8260	1009379.2230	432.9475	KO14
10011058	610442.3588	1009319.8547	434.1019	KP14
10011059	610579.3640	1009169.7607	0.0000	ZP15
10011060	610604.5176	1009142.6270	437.6556	ZO15
10011061	610612.4466	1009133.5175	0.0000	VB15
10011062	610621.4383	1009125.4552	437.9754	KO15
10011063	610648.1984	1009099.9046	438.4638	KP15
10011064	610921.7588	1008842.7112	443.1410	ZP16
10011065	610971.0996	1008794.4923	443.9552	ZO16
10011066	610991.1871	1008777.4367	0.0000	VB16

10011067	611005.2306	1008755.1392	444.5693	KO16
10011068	611045.9874	1008699.4754	445.3084	KP16
10011069	611311.9333	1008321.1295	450.9149	ZP17
10011070	611358.9502	1008258.9398	451.9757	ZO17
10011071	611435.4739	1008145.3754	0.0000	VB17
10011072	611565.2580	1008138.1451	455.2848	KO17
10011073	611655.4960	1008126.8630	456.5224	KP17
10011074	611703.3479	1008122.8368	457.1778	ZP18
10011075	611777.6695	1008113.2278	458.3380	ZO18
10011076	611864.7698	1008109.2550	0.0000	VB18
10011077	611934.6456	1008016.1834	461.2530	KO/ZPm
10011078	611946.6818	1008000.2158	461.5630	KPm/ZO
10011079	612006.2444	1007921.4240	0.0000	VB19
10011080	611998.8870	1007827.9359	464.4005	KO/ZPm
10011081	611996.6322	1007798.0350	464.8655	KPm/ZO
10011082	611992.1114	1007731.7814	0.0000	VB20
10011083	611964.8536	1007700.8283	465.8902	KO20
10011084	611922.9175	1007638.7229	465.8752	KP20
10011085	611833.2010	1007518.0636	465.8451	ZP21
10011086	611803.1524	1007475.6380	465.8347	ZO21
10011087	611787.2711	1007456.2927	0.0000	VB21
10011088	611779.3663	1007432.5446	465.8249	KO21
10011089	611759.4829	1007384.5082	465.8146	KP21
10011090	611742.9537	1007341.8090	465.8282	ZP22
10011091	611725.9173	1007300.1655	465.8417	ZO22
10011092	611706.9970	1007248.9230	0.0000	VB22
10011093	611668.9583	1007209.7206	465.8739	KO22
10011094	611638.7626	1007176.3645	465.8874	KP22
10011095	611610.6355	1007146.4550	465.8997	ZV108
10011096	611622.0183	1007158.5591	465.8947	BO108
10011097	611633.4011	1007170.6632	465.8897	KV108
10011098	611634.6681	1007169.3321	465.8897	KV108
10011099	611608.6291	1007144.3214	465.9006	ZP24
10011100	611576.4850	1007108.6848	465.9150	ZO24
10011101	611504.5926	1007033.6920	0.0000	VB24
10011102	611494.5622	1006934.5695	465.9732	KO24
10011103	611486.8210	1006879.1204	465.9621	KP24
10011104	611467.4979	1006711.0539	465.9283	ZP25
10011105	611459.4814	1006652.6125	465.9165	ZO25
10011106	611459.2810	1006639.5857	0.0000	VB25
10011107	611451.5472	1006617.1928	465.9092	KO25
10011108	611439.7818	1006577.9210	465.9510	KP25/ZP26/BO
10011109	611422.6757	1006516.2830	465.8882	ZO26
10011110	611416.8986	1006505.5547	0.0000	VB26
10011111	611418.9789	1006493.5486	465.8836	KO26
10011112	611415.6740	1006429.6664	465.8708	KP26
10011113	611414.4138	1006351.5744	465.8552	ZO27
10011114	611414.0169	1006326.9785	0.0000	VB27
10011115	611413.3781	1006302.3878	465.8458	KO27
10011116	611408.5604	1006116.9363	465.9567	ZP28
10011117	611409.6067	1006046.9910	465.9984	ZO28
10011118	611401.5451	1005846.8928	0.0000	VB28
10011119	611615.0907	1005800.4787	465.9987	KO/ZPm
10011120	611649.2644	1005793.0305	465.9987	KPm/ZO
10011121	611679.5538	1005785.7518	0.0000	VB29
10011122	611688.4792	1005790.1223	465.9987	KO29
10011123	611758.1354	1005796.4633	466.0661	KP29/ZP30/BO
10011124	611822.8042	1005802.5585	465.9987	ZO30
10011125	611836.9249	1005807.2032	0.0000	VB30
10011126	611868.9628	1005798.9574	465.9987	KO/ZPm
10011127	611903.0017	1005790.9162	465.9987	KPm/ZO
10011128	612013.4273	1005765.1832	0.0000	VB31
10011129	612055.6673	1005677.7277	465.9987	KO31
10011130	612087.5965	1005621.1541	465.9987	KP31
10011131	612154.2178	1005491.7824	465.9987	ZP32
10011132	612188.8183	1005415.3337	465.9987	ZO32
10011133	612244.4380	1005316.5840	0.0000	VB32
10011134	612182.3790	1005221.7487	465.9987	KO32
10011135	612142.7747	1005147.7683	465.9987	KP32
10011136	612126.8686	1005121.3555	465.9987	ZP33
10011137	612087.2369	1005047.3885	465.9985	ZO33
10011138	612003.7952	1004916.9875	0.0000	VB33
10011139	612104.6218	1004799.5102	465.8699	KO33
10011140	612154.1900	1004731.7991	465.8279	KP33
10011141	612165.6439	1004717.6954	465.8706	ZP34
10011142	612185.8931	1004691.6460	466.0412	ZO34
10011143	612286.3817	1004569.0253	0.0000	VB34
10011144	612204.3284	1004422.7059	0.0000	KO/ZPm
10011200	610326.5085	1011797.6914	398.4698	ZZO
10011201	610326.0970	1011791.3056	398.4944	LN101
10011202	610325.7678	1011786.1253	398.5252	KZO
10011203	610321.0347	1011711.1654	399.0810	ZZO
10011204	610320.3357	1011700.0956	399.1831	LN102

10011205	610319.6456	1011689.1673	399.3241	KZO
10011206	610316.3760	1011480.7180	402.3900	ZZO
10011207	610316.4512	1011474.2184	402.4813	LN103
10011208	610316.5265	1011467.7189	402.5642	KZO
10011209	610317.1926	1011418.6681	403.1578	ZZO
10011210	610317.3223	1011411.6693	403.2474	LN104
10011211	610317.4570	1011404.6706	403.3468	KZO
10011212	610320.5669	1011141.2029	407.2728	ZZO
10011213	610320.5804	1011139.8280	407.2931	LN105
10011214	610320.5940	1011138.4530	407.3130	KZO
10011215	610317.4016	1010300.5703	419.5501	ZZO
10011216	610317.3692	1010299.0707	419.5714	LN106
10011217	610317.3454	1010297.5709	419.5923	KZO
10011218	610313.2154	1009809.3300	426.3505	ZZO
10011219	610313.2729	1009806.7057	426.3873	LN107
10011220	610313.3306	1009804.0813	426.4254	KZO
10011221	610601.7603	1009145.5249	437.5980	ZZO
10011222	610604.5176	1009142.6270	437.6556	LN108
10011223	610607.2890	1009139.7428	437.7100	KZO
10011224	610773.9440	1008981.6823	440.7421	ZZO
10011225	610776.4940	1008979.2849	440.7870	LN109
10011226	610779.0391	1008976.8921	440.8296	KZO
10011227	611003.5165	1008757.2896	444.5376	ZZO
10011228	611005.2306	1008755.1392	444.5693	LN110
10011229	611006.9348	1008752.9810	444.5995	KZO
10011230	611139.7264	1008566.1183	447.0526	ZZO
10011231	611160.5725	1008536.4618	447.4536	1/2_ZO
10011232	611181.4185	1008506.8054	447.8809	LN111
10011233	611202.2646	1008477.1489	448.3345	1/2_ZO
10011234	611223.1106	1008447.4925	448.8143	KZO
10011235	611698.6146	1008123.2351	457.1109	ZZO
10011236	611703.3479	1008122.8368	457.1778	LN112
10011237	611708.0811	1008122.4377	457.2491	KZO
10011238	611988.2283	1007757.4768	465.5081	ZZO
10011239	611984.4866	1007745.4882	465.6781	1/2_ZO
10011240	611980.2014	1007733.6830	465.7989	LN113
10011241	611975.3817	1007722.0857	465.8703	1/2_ZO
10011242	611970.0375	1007710.7206	465.8924	KZO
10011243	611759.4829	1007384.5082	465.8146	LN114
10011244	611494.5622	1006934.5695	465.9732	LN115
10011245	611413.4296	1006304.3872	465.8458	ZZO
10011246	611413.3781	1006302.3878	465.8458	LN116
10011247	611413.3262	1006300.3885	465.8466	KZO
10011248	611409.4656	1006048.4844	465.9978	ZZO
10011249	611409.6067	1006046.9910	465.9984	LN116
10011250	611409.7557	1006045.4985	465.9987	KZO
10011251	612087.2369	1005047.3885	465.9985	LN117
10011252	612156.3132	1004729.1848	465.8262	ZZO
10011253	612159.8876	1004724.7834	465.8314	LN118
10011254	612163.4621	1004720.3820	465.8527	KZO
10011255	612220.2278	1004624.2127	466.4338	KÚpravyGPK

SO 11-01 Železniční spodek, km 73,079 - km 81,580

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
11012001	610523.547	1009238.015	434.357	ZačTZZ3_Vlevo
11012002	610528.574	1009231.377	434.510	TZZ3_Vlevo
11012003	610539.665	1009219.227	434.757	KontZZ3_ZačJVelký_Vlevo
11012004	610547.406	1009209.369	434.944	JVelký_Vlevo
11012005	610555.834	1009200.137	435.132	JVelký_Vlevo
11012006	610564.261	1009190.905	435.319	JVelký_Vlevo
11012007	610572.688	1009181.673	435.507	JVelký_Vlevo
11012008	610581.115	1009172.440	435.694	JVelký_Vlevo
11012009	610591.242	1009161.370	435.919	JVelký_Vlevo
11012010	610596.665	1009155.496	436.247	JVelký_Vlevo
11012011	610606.553	1009144.984	436.437	JVelký_Vlevo
11012012	610615.224	1009136.049	436.600	JVelký_Vlevo
11012013	610624.034	1009127.250	436.764	JVelký_Vlevo
11012014	610632.977	1009118.575	436.928	JVelký_Vlevo
11012015	610642.021	1009109.978	437.092	JVelký_Vlevo
11012016	610651.118	1009101.415	437.255	JVelký_Vlevo
11012017	610660.225	1009092.852	437.419	JVelký_Vlevo
11012018	610669.332	1009084.290	437.583	JVelké_Vpravo
11012019	610678.439	1009075.728	437.747	JVelké_Vpravo
11012020	610687.546	1009067.166	437.910	JVelké_Vpravo
11012021	610694.996	1009060.490	438.041	JVelké_Vpravo
11012022	610702.334	1009053.696	438.172	JVelký_Vlevo
11012023	610706.347	1009050.663	438.238	KonJVelký_Vlevo
11012024	610586.185	1009166.908	435.807	JVelký_Vlevo
11012050	611758.990	1007400.720	463.669	ZačTZZ3_Vpravo
11012051	611756.400	1007388.281	464.357	KontZZ3_ZačJVelké_Vpravo
11012052	611755.655	1007383.208	464.367	JVelké_Vpravo
11012053	611752.948	1007376.214	464.382	JVelké_Vpravo

11012054	611748.668	1007364.467	464.407	JVelké_Vpravo
11012055	611743.923	1007352.900	464.432	JVelké_Vpravo
11012056	611674.845	1007221.505	464.732	JVelký_Vpravo
11012057	611734.878	1007329.613	464.482	JVelké_Vpravo
11012058	611730.239	1007318.052	464.507	JVelké_Vpravo
11012059	611725.396	1007306.610	464.532	JVelké_Vpravo
11012060	611667.033	1007211.862	464.757	JVelký_Vpravo
11012061	611720.249	1007295.323	464.557	JVelké_Vpravo
11012062	611714.750	1007284.207	464.582	JVelké_Vpravo
11012063	611708.903	1007273.271	464.607	JVelké_Vpravo
11012064	611702.712	1007262.524	464.632	JVelké_Vpravo
11012065	611696.185	1007251.980	464.657	JVelké_Vpravo
11012066	611689.327	1007241.648	464.682	JVelké_Vpravo
11012067	611658.925	1007202.452	464.782	JVelký_Vpravo
11012068	611682.347	1007231.389	464.707	JVelké_Vpravo
11012069	611650.585	1007193.214	464.757	JVelký_Vpravo
11012070	611642.097	1007184.078	464.732	JVelký_Vpravo
11012071	611637.719	1007179.416	464.719	JVelké_Vpravo
11012072	611633.335	1007174.754	464.706	JVelké_Vpravo
11012073	611629.156	1007170.310	464.722	JVelké_Vpravo
11012074	611624.976	1007165.865	464.738	JVelké_Vpravo
11012075	611616.317	1007156.438	464.771	JVelké_Vpravo
11012076	611607.537	1007147.124	464.804	JVelké_Vpravo
11012077	611739.410	1007341.243	464.457	JVelký_Vlevo
11012091	612108.138	1005581.265	0.0000	ZačSanaceŽSp
11012092	612138.400	1005140.505	0.0000	KonSanaceŽSp
11012101	612105.650	1005579.981	464.771	Trat_P_Š01
11012102	612121.673	1005548.865	464.771	Trat_P_Š02
11012103	612137.697	1005517.748	464.561	Trat_P_Š03
11012104	612151.427	1005491.077	464.471	Trat_P_Š04
11012105	612164.983	1005464.370	464.381	Trat_P_Š05
11012106	612177.543	1005437.088	464.290	Trat_P_Š06
11012107	612186.210	1005414.303	464.217	Trat_P_Vyústění01
11012108	612187.122	1005411.535	464.065	Trat_P_Vyústění02
11012109	612191.143	1005397.903	464.108	Trat_P_Š07
11012110	612197.282	1005368.560	464.199	Trat_P_Š08
11012111	612200.180	1005338.721	464.290	Trat_P_Š09
11012112	612199.797	1005308.646	464.381	Trat_P_Š10
11012113	612195.396	1005274.902	464.484	Trat_P_Š11
11012114	612186.976	1005242.351	464.589	Trat_P_Š12
11012115	612186.664	1005241.398	464.168	Trat_P_Š13
11012116	612179.190	1005221.370	464.232	Trat_P_Š14
11012117	612166.354	1005194.315	464.323	Trat_P_Š15
11012118	612151.657	1005168.091	464.414	Trat_P_Š16
11012119	612136.260	1005142.377	464.504	Trat_P_Š17
11012120	612121.561	1005117.970	464.589	Trat_P_Š18
11012206	612187.187	1005410.354	465.178	ZačPatGab
11012207	612190.310	1005399.832	465.178	PatGab
11012208	612193.319	1005387.845	465.178	PatGab
11012209	612195.785	1005375.734	465.178	PatGab
11012210	612197.701	1005363.525	465.178	PatGab
11012211	612199.065	1005351.241	465.178	PatGab
11012212	612199.881	1005338.709	465.178	PatGab
11012213	612200.124	1005326.552	465.178	PatGab
11012214	612199.817	1005314.197	465.178	PatGab
11012215	612198.953	1005301.868	465.178	PatGab
11012216	612197.534	1005289.590	465.178	PatGab
11012217	612195.563	1005277.390	465.178	PatGab
11012218	612193.043	1005265.290	465.178	PatGab
11012219	612189.980	1005253.317	465.178	PatGab
11012220	612186.380	1005241.494	465.178	PatGab
11012221	612182.250	1005229.845	465.178	PatGab
11012222	612177.598	1005218.388	465.178	PatGab
11012223	612172.462	1005207.131	465.178	PatGab
11012224	612166.915	1005196.038	465.178	PatGab
11012225	612161.041	1005185.099	465.178	PatGab
11012226	612154.913	1005174.270	465.178	PatGab
11012227	612148.607	1005163.523	465.178	PatGab
11012228	612142.194	1005152.813	465.178	PatGab
11012229	612135.747	1005142.106	465.178	PatGab
11012230	612129.298	1005131.397	465.178	PatGab
11012231	612124.085	1005123.032	465.178	PatGab
11012232	612120.230	1005116.430	465.178	KonPatGab
11012135	612196.740	1005238.082	463.618	Vyústění_L

SO 11-21 Zajištění skalního zářezu, km 78,350 - km 78,580

SO 11-22 Zajištění skalního zářezu, km 78,980 - km 79,100

SO 11-23 Zajištění skalního zářezu, km 79,280 - km 79,370

Neobsahuje vytyčované body.

SO 12-01 ZAST Žďár nad Metují, oprava nástupiště

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1201100	610505.285	1009248.424	436.061	Začátek nástupiště - nástupní hrana
1201101	610503.439	1009246.739	436.038	Začátek nástupiště - nenástupní hrana
1201103	610524.359	1009227.529	436.479	Nástupní hrana - VZ1
1201104	610522.513	1009225.843	436.456	Nenástupní hrana - VZ1
1201105	610570.405	1009177.084	437.490	Nástupní hrana - VZ2
1201106	610568.558	1009175.399	437.467	Nenástupní hrana - VZ2
1201107	610579.444	1009167.181	437.692	Konec nástupiště - nástupní hrana
1201108	610575.643	1009167.637	437.624	Nenástupní hrana
1201109	610575.102	1009167.280	437.616	Přístup na nástupiště - schodiště
1201110	610574.073	1009166.340	437.137	Přístup na nástupiště - schodiště
1201111	610577.125	1009165.064	437.662	Přístup na nástupiště - schodiště
1201112	610566.093	1009164.122	437.155	Přístup na nástupiště - schodiště
1201113	610579.396	1009166.596	437.694	Monolitická zídka - konec nástupiště
1201114	610577.136	1009164.533	437.668	Monolitická zídka - konec nástupiště
1201115	610576.362	1009163.826	437.248	Monolitická zídka - konec nástupiště
1201116	610562.703	1009181.813	437.339	Začátek prefabrikované zídky
1201117	610568.770	1009175.166	437.474	Konec prefabrikované zídky
1201118	610561.281	1009183.223	437.310	Přístupový chodník - vrchní podesta
1201119	610559.858	1009181.925	437.291	Přístupový chodník - vrchní podesta
1201120	610562.570	1009181.692	437.338	Přístupový chodník - vrchní podesta
1201121	610561.205	1009180.446	437.319	Přístupový chodník - vrchní podesta
1201122	610565.267	1009178.738	437.018	Přístupový chodník - spodní podesta
1201123	610563.897	1009177.487	436.999	Přístupový chodník - spodní podesta
1201124	610566.514	1009177.371	437.018	Přístupový chodník - spodní podesta
1201125	610564.947	1009176.334	436.999	Přístupový chodník - spodní podesta
1201126	610566.969	1009173.992	437.085	Přístupový chodník - napojení na stáv. stav
1201127	610565.449	1009172.603	437.085	Přístupový chodník - napojení na stáv. stav
1201128	610573.247	1009165.499	437.110	Odvodňovací žlab
1201129	610575.231	1009163.327	437.135	Odvodňovací žlab
1201130	610504.698	1009248.430	436.051	Monolitická zídka - začátek nástupiště
1201131	610503.095	1009246.967	436.032	Monolitická zídka - začátek nástupiště
1201132	610566.752	1009175.602	437.018	Přístupový chodník - příčný lom sklonu
1201133	610565.076	1009175.377	436.999	Přístupový chodník - příčný lom sklonu

SO 12-02 NZ Česká Metuje, oprava nástupiště

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1202200	611757.955	1007375.907	466.367	Začátek nástupiště - nástupní hrana
1202201	611760.286	1007375.004	466.342	Začátek nástupiště - nenástupní hrana
1202203	611744.520	1007341.202	466.378	Nástupní hrana - ZP
1202204	611746.852	1007340.300	466.353	Nenástupní hrana - ZP
1202205	611727.447	1007299.471	466.508	Nástupní hrana - ZO
1202206	611729.723	1007298.437	466.483	Nenástupní hrana - ZO
1202207	611724.134	1007292.364	466.510	Konec nástupiště - nástupní hrana
1202208	611726.389	1007291.286	466.485	Konec nástupiště - nenástupní hrana
1202209	611724.350	1007291.817	466.506	Monolitická zídka - konec nástupiště
1202210	611726.307	1007290.881	466.485	Monolitická zídka - konec nástupiště
1202211	611758.496	1007376.133	466.363	Monolitická zídka - začátek nástupiště
1202212	611760.524	1007375.341	466.342	Monolitická zídka - začátek nástupiště
1202213	611755.412	1007362.414	466.348	Přístup na nástupiště - varovný pás
1202214	611755.879	1007362.234	466.343	Přístup na nástupiště - varovný pás
1202215	611755.301	1007360.742	466.344	Přístup na nástupiště - varovný pás
1202216	611754.835	1007360.922	466.349	Přístup na nástupiště - varovný pás

SO 12-03 ZAST Dědov, oprava nástupiště

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1203300	611413.114	1006373.889	465.860	Přístup na nástupiště
1203301	611413.065	1006370.889	466.239	Začátek nástupiště - nástupní hrana
1203302	611412.754	1006351.601	466.235	Nástupní hrana - ZO
1203303	611411.719	1006302.431	466.226	Nástupní hrana - KO
1203304	611411.160	1006280.926	466.238	Konec nástupiště - nástupní hrana
1203305	611410.860	1006280.934	466.238	Služební schody
1203306	611410.840	1006280.154	465.148	Služební schody
1203307	611409.860	1006280.960	466.228	Služební schody
1203308	611409.840	1006280.180	465.148	Služební schody
1203309	611410.114	1006373.937	466.170	Přístup na nástupiště
1203310	611410.066	1006370.938	466.212	Začátek nástupiště - nenástupní hrana
1203311	611408.161	1006281.004	466.211	Konec nástupiště - nenástupní hrana

SO 13-01 Železniční přejezd P5117, ev.km 75,741

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1301400	610588.553	1009159.715	437.311	Začátek přejezdu
1301401	610593.027	1009154.862	437.409	Konec přejezdu
1301402	610590.687	1009161.076	437.357	Závěrná zídka vlevo
1301403	610591.607	1009160.082	437.377	Hrana komunikace - asfalt
1301404	610594.931	1009156.489	437.449	Hrana komunikace - asfalt
1301405	610595.781	1009155.571	437.468	Závěrná zídka vlevo
1301406	610599.523	1009162.078	438.056	Napojení na stáv. stav
1301407	610602.606	1009158.746	438.278	Napojení na stáv. stav
1301408	610585.796	1009159.003	437.333	Závěrná zídka vpravo

1301409	610586.072	1009158.704	437.339	Hrana komunikace - asfalt
1301410	610589.523	1009154.975	437.414	Hrana komunikace - asfalt
1301411	610590.890	1009153.498	437.444	Závěrná zídka vpravo
1301412	610582.819	1009157.617	437.313	Napojení na stáv. stav
1301413	610586.174	1009153.991	437.349	Napojení na stáv. stav
1301414	610584.367	1009164.283	0.000	Začátek ZKPP
1301415	610597.249	1009150.321	0.000	Konec ZKPP
1301416	610596.619	1009155.453	436.039	Vtok do propustku
1301417	610591.190	1009161.330	435.919	Výtok z propustku
1301418	610594.386	1009161.126	437.656	ŽB odvodňovací žlab
1301419	610598.701	1009156.957	437.745	ŽB odvodňovací žlab
1301420	610593.917	1009161.579	0.000	Výtok z odpadní stoky
1301421	610593.126	1009160.465	437.458	Vydaté zaoblení komunikace
1301422	610596.404	1009156.922	437.530	Vydaté zaoblení komunikace
1301423	610585.323	1009158.454	437.342	Vypuklé zaoblení komunikace
1301424	610588.752	1009154.749	437.417	Vypuklé zaoblení komunikace

SO 13-02 Železniční přejezd P5118, ev.km 77,597

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1302500	611948.520	1007997.559	461.612	Začátek přejezdu
1302501	611952.020	1007992.319	461.711	Konec přejezdu
1302502	611950.213	1007998.297	461.870	Závěrná zídka vlevo
1302503	611953.635	1007993.007	461.967	Závěrná zídka vlevo
1302504	611951.064	1007996.981	461.895	Hrana komunikace - štěrk
1302505	611952.813	1007994.278	461.944	Hrana komunikace - štěrk
1302506	611960.296	1007998.878	462.500	Napojení na stáv. stav
1302507	611962.045	1007996.175	462.534	Napojení na stáv. stav
1302508	611946.944	1007996.896	461.497	Závěrná zídka vpravo
1302509	611950.367	1007991.607	461.595	Závěrná zídka vpravo
1302510	611947.379	1007996.224	461.509	Hrana komunikace - štěrk
1302511	611949.128	1007993.521	461.559	Hrana komunikace - štěrk
1302512	611938.841	1007994.470	462.089	Napojení na stáv. stav
1302513	611940.232	1007991.693	462.260	Napojení na stáv. stav
1302514	611945.401	1007995.818	461.472	Vydaté zaoblení komunikace
1302515	611947.150	1007993.114	461.522	Vydaté zaoblení komunikace
1302516	611952.310	1007997.237	462.025	Vypuklé zaoblení komunikace
1302517	611954.059	1007994.534	462.074	Vypuklé zaoblení komunikace

SO 13-03 Železniční přejezd P5119, ev.km 79,384

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
1303600	611414.813	1006376.304	465.860	Začátek přejezdu
1303601	611414.784	1006374.504	465.860	Konec přejezdu
1303602	611413.061	1006376.333	465.860	Závěrná zídka vpravo
1303603	611413.031	1006374.533	465.860	Závěrná zídka vpravo
1303604	611410.164	1006376.380	466.160	Napojení na stáv. stav
1303605	611410.114	1006373.937	466.170	Přístup na nástupiště
1303606	611412.814	1006373.894	465.860	Přístup na nástupiště
1303607	611416.566	1006376.275	465.860	Závěrná zídka vlevo
1303608	611416.536	1006374.475	465.860	Závěrná zídka vlevo
1303609	611418.645	1006376.241	465.660	Napojení na stáv. stav
1303610	611418.615	1006374.441	465.596	Napojení na stáv. stav

SO 20-01 Železniční most v ev. km 73,761

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20011	610332.778	1011022.285	407.404	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20012	610332.074	1011025.203	407.404	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20013	610329.577	1011036.061	407.341	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20014	610329.029	1011039.012	407.341	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20015	610326.918	1011021.651	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana
20016	610323.458	1011037.067	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana

SO 20-02 Železniční most v ev. km 73,812

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20021	610343.129	1010966.907	408.372	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20022	610342.220	1010969.766	408.372	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20023	610336.291	1010988.282	408.059	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20024	610335.383	1010991.141	408.059	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20025	610346.039	1010975.825	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20026	610342.950	1010985.546	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana

SO 20-03 Železniční most v ev. km 74,196

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20031	610350.677	1010590.033	413.792	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20032	610350.278	1010591.992	413.792	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20033	610346.432	1010610.946	413.533	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20034	610346.032	1010612.906	413.533	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20035	610354.634	1010598.334	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20036	610353.275	1010604.997	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana

SO 20-04 Železniční most v ev. km 74,356

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20041	610345.778	1010435.294	416.049	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20042	610346.298	1010437.224	416.049	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20043	610350.525	1010452.749	415.866	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20044	610351.049	1010454.679	415.866	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20045	610352.826	1010439.517	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20046	610354.706	1010446.052	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana

SO 20-05 Železniční most v ev. km 76,325

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20051	611015.808	1008746.181	443.075	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20052	611013.235	1008749.501	443.075	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20053	611008.377	1008755.768	443.075	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20054	611005.803	1008759.088	443.075	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20055	611013.294	1008739.811	443.045	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20056	611010.721	1008743.130	443.045	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20057	611001.598	1008754.899	443.045	zídka základová spára (hrana zábradlí)
20058	610998.996	1008758.195	443.045	zídka základová spára (hrana zábradlí)

SO 20-06 Železniční most v ev. km 77,067

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20061	611471.273	1008174.511	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20062	611466.308	1008177.102	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20063	611471.225	1008168.152	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana
20064	611461.119	1008173.426	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana

SO 20-07 Železniční most v ev. km 78,262

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
20071	611775.344	1007403.638	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20072	611777.356	1007408.810	-	krajní sloupek levého zábradlí přední hrana
20073	611764.248	1007403.950	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana
20074	611768.890	1007415.889	-	krajní sloupek pravého zábradlí přední hrana

SO 20-08 Železniční most v ev. km 79,192

Neobsahuje vytyčované body.

SO 21-01 Propustek v ev. km 74,958

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
21011	610320.596	1009847.272	422.369	vtok propustku
21012	610304.444	1009848.515	421.880	výtok propustku
21013	610325.028	1009846.927	422.500	začátek úpravy propustku (vtok)
21014	610302.155	1009848.693	421.800	konec úpravy propustku (napojení Dunajka)
21015	610312.791	1009847.871	422.132	osa propustku x osa koleje (dno propustku)

SO 21-02 Propustek v ev. km 75,277

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
21021	610330.457	1009531.886	427.908	vtok propustku
21022	610319.480	1009529.691	427.550	výtok propustku
21023	610331.977	1009532.190	427.957	začátek úpravy propustku
21024	610317.641	1009529.323	427.490	konec úpravy propustku
21025	610325.335	1009530.862	427.741	osa propustku x osa koleje

SO 21-03 Propustek v ev. km 75,484

Propustek se ruší.

SO 21-04 Propustek v ev. km 80,063

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
21041	611623.104	1005788.525	460.378	vtok propustku
21042	611628.035	1005807.780	459.384	výtok propustku
21043	611622.608	1005786.588	460.494	začátek úpravy propustku
21044	611625.462	1005797.733	459.902	osa propustku x osa koleje

SO 21-05 Propustek v ev. km 80,518

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
21051	612043.749	1005690.638	465.737	římša - vnitřní hrana
21052	612044.760	1005689.334	465.733	římša - vnitřní hrana
21053	612045.771	1005688.030	465.728	římša - vnitřní hrana
21054	612045.298	1005687.661	465.752	římša - vnější hrana
21055	612044.286	1005688.966	465.757	římša - vnější hrana
21056	612043.276	1005690.269	465.761	římša - vnější hrana

SO 21-06 Propustek v ev. km 80,833

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
21061	612186.945	1005413.036	463.956	vtok propustku
21062	612193.697	1005415.233	463.816	výtok propustku
21063	612195.605	1005415.835	463.810	konec úpravy propustku
21064	612189.323	1005413.817	463.907	osa propustku x osa koleje (dno propustku)

SO 76-01 ZAST Žďár nad Metují, oprava osvětlení

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
76013011	610507.742	1009241.242	0.000	Zdar_OSL1
76013012	610527.963	1009219.081	0.000	Zdar_OSL2
76013013	610548.016	1009197.105	0.000	Zdar_OSL3
76013014	610568.238	1009174.945	0.000	Zdar_OSL4
76013015	610577.104	1009163.744	0.000	Zdar_OSL5

SO 76-02 NZ Česká Metuje, oprava osvětlení

č.b.	Y[m]	X[m]	h[m]	popis
76023021	611758.128	1007367.849	0.000	CesMet_OSL1
76023022	611749.103	1007344.535	0.000	CesMet_OSL2
76023023	611740.078	1007321.221	0.000	CesMet_OSL3
76023024	611730.443	1007298.411	0.000	CesMet_OSL4