

Název akce : **Rekonstrukce vybraných lokalit železničního spodku v úseku  
Pňovany – Mariánské Lázně trati Plzeň - Cheb**

SO: **SO 01 - 05**

Č. zak.: **20/109**

Příloha I.5

Stupeň : **DUSP**

Revize:

## I.5 OBVOD STAVY - TEXTOVÁ ČÁST

Zpracováno pro:



**AZ Consult, spol. s r.o.**

Číslo zakázky.....20/109  
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....21.9.2021

Vypracoval: Ing. J. Šíma

Datum  
září 2021

Vypracoval:  
Ing. Jakub Šíma

## I.5 OBVOD STAVBY

Stavba obsahuje stavební objekty SO 01 až 05. V rámci obvodu stavby je definováno 6 oddělených oblastí - obvodů, které jsou součástí této stavby. Vytyčovací body jsou kódovány 5XXYY - XX číslo SO, YY pořadové číslo bodu.

Příloha : Vytyčovací výkresy viz přílohu I.5.1 až I.5.5.2

Tabulky souřadnic:

bod	Y	X	bod	Y	X
50101	843769.99	1063625.91	50423	864724.66	1055213.66
50102	843747.93	1063614.30	50424	864702.40	1055209.22
50103	neobsazeno		50425	864708.22	1055184.64
50104	neobsazeno		50426	864720.02	1055192.94
50105	843743.36	1063643.93	50427	864761.32	1055194.37
50106	843736.76	1063695.77	50428	864815.65	1055210.07
50107	843745.62	1063801.25	50429	864849.04	1055223.87
50108	843750.17	1063823.87	50430	864888.88	1055234.33
50109	843753.47	1063840.30	50431	864914.21	1055246.28
50110	843715.73	1063844.40	50432	864952.50	1055271.59
50111	843720.05	1063876.45	50433	864972.49	1055287.99
50112	843763.83	1063872.82	50434	864980.86	1055303.27
50113	843785.29	1063863.41	50435	865003.57	1055321.54
50114	843778.23	1063846.71	50436	865019.96	1055349.21
50115	843776.39	1063828.71	50437	865026.54	1055368.58
50116	843773.64	1063801.98	50438	865043.55	1055378.29
			50439	865055.73	1055393.62
50201	853796.35	1065091.36	50440	865054.31	1055395.94
50202	853800.39	1065097.60	50441	865067.22	1055407.87
50203	853806.57	1065105.47	50442	865093.55	1055424.54
50204	853811.35	1065110.97	50443	865157.69	1055457.91
50205	853815.07	1065115.82	50444	865197.00	1055477.74
50206	853816.02	1065121.98	50445	865235.85	1055501.07
50207	853824.20	1065129.75	50446	865264.45	1055504.28
50208	853839.01	1065114.00			
50209	853841.94	1065116.76	50501	866549.38	1042283.11
50210	853845.98	1065112.87	50502	866550.93	1042268.27
50211	853848.42	1065114.82	50503	866555.12	1042242.32
50212	853851.63	1065115.52	50504	866564.87	1042201.11
50213	853853.32	1065112.34	50505	866554.08	1042202.89
50214	853850.06	1065110.23	50506	866555.14	1042193.43
50215	853852.46	1065107.44	50507	866565.04	1042190.28
50216	853839.67	1065095.16	50508	866566.6	1042187.84
50217	853826.08	1065106.39	50509	866567.84	1042183.92
50218	853814.07	1065084.57	50510	866568.66	1042181.94
50219	853809.86	1065081.85	50511	866577.97	1042169.67
			50512	866582.91	1042158.88
50301	860591.29	1058209.67	50513	866597.65	1042133.15
50302	860597.36	1058211.03	50514	866619.88	1042145.15
50303	860604.41	1058257.85	50515	866618.11	1042148.89
50304	860600.95	1058264.98	50516	866601.73	1042193.01

50305	860606.06	1058291.79	50517	866580.36	1042258.89
50306	860606.02	1058299.01	50518	866575.36	1042287.61
50307	860605.90	1058308.25	50519	867102.12	1041326.56
50308	neobsazeno		50520	867076.45	1041268.49
50309	neobsazeno		50521	867018.43	1041182.53
50310	neobsazeno		50522	866972.63	1041134.67
50311	860620.54	1058306.38	50523	866930.45	1041099.61
50312	860628.20	1058295.18	50524	866917.62	1041090.96
50313	860620.16	1058279.89	50525	866907.3	1041096.55
50314	860612.15	1058252.09	50526	866895.89	1041079.83
50315	860598.35	1058132.46	50527	866894.52	1041068.57
50316	860597.78	1058116.21	50528	866880.09	1041049.5
50317	860606.08	1058114.96	50529	866860.7	1041017.72
50318	860601.17	1058103.11	50530	866839.02	1040996.82
50319	860589.46	1058101.63	50531	866797.84	1040952.3
50320	860581.67	1058102.80	50532	866741.68	1040873.3
50321	860582.76	1058114.01	50533	866738.72	1040865.66
50322	860578.61	1058125.45	50534	866727.95	1040842.12
			50535	866720.98	1040824.78
50401	865244.02	1055541.46	50536	866711.98	1040797.91
50402	865237.04	1055539.81	50537	866730.36	1040792.03
50403	865235.56	1055539.92	50538	866744.81	1040828.64
50404	865227.12	1055523.14	50539	866759.83	1040859.6
50405	865217.65	1055521.35	50540	866783.91	1040901.7
50406	865156.08	1055494.29	50541	866808.51	1040932.64
50407	865158.43	1055487.37	50542	866833.1	1040963.57
50408	865157.61	1055481.28	50543	866867.72	1040997.24
50409	865132.87	1055467.58	50544	866874.89	1041000.83
50410	865114.25	1055455.95	50545	866894.03	1040981.84
50411	865074.15	1055426.34	50546	866908.21	1040985.64
50412	865036.21	1055398.17	50547	866923.1	1040994.29
50413	865026.35	1055394.20	50548	866937.65	1041012.2
50414	865030.26	1055393.66	50549	866945.66	1041009.67
50415	865018.83	1055384.80	50550	866951.94	1041026.21
50416	865021.46	1055377.45	50551	866955.75	1041060.96
50417	864973.84	1055346.19	50552	866964.74	1041073.31
50418	864977.73	1055341.90	50553	866993.61	1041101.2
50419	864953.07	1055319.52	50554	867033.56	1041143.04
50420	864908.85	1055292.53	50555	867061.64	1041178.52
50421	864876.36	1055272.49	50556	867088.56	1041223.85
50422	864835.83	1055251.96	50557	867089.17	1041219.2
			50558	867107.32	1041258.87
			50559	867126.97	1041318.35