

03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

Středočeský kraj
Zborovská 81, 150 00
Praha 5-Smíchov

Středočeský kraj

Sládečkovovo vlastivědné
muzeum v Kladně, p.o.



Sládečkovovo
vlastivědné muzeum
v Kladně

ZHOTOVITEL
SAGASTA s.r.o.
SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4
IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555



JTSK Bpv

ČÍSLO SOUPRAVY

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP
Ing. Emil Špaček	Ing. Jakub Bačík	Ing. Lukáš Jáneš	Ing. Emil Špaček
PODPIS	PODPIS	PODPIS	PODPIS

OBSAH

PD na akci Rekonstrukce železniční vlečky -
součást projektu Cestou uhlí a železa
SO 01, Železniční vlečka Mayrau

ČÍSLO ZAKÁZKY 122 023

DOKUMENTACE PDPS

MĚŘÍTKO -

DATUM 11/22

POČET FORMÁTŮ -

ČÁST ČÍSLO PŘÍLOHY

D

-

Směrové poměry

č. bodu	popis	staničení [km]	Y	X	Z [m]
kolej 1					
1101	ZU	0.000000	765159.231	1031438.630	344.292
1102	ZO	0.040806	765182.918	1031405.404	344.679
1103	KO	0.147730	765216.292	1031305.470	345.626
1104	ZO	0.184645	765217.226	1031268.567	346.046
1105	KO/ZO	0.305411	765257.173	1031156.745	346.369
1106	KO/ZO	0.461765	765389.507	1031081.151	348.195
1107	KO/ZV1	0.527113	765454.439	1031084.303	348.816
1108	KV1	0.554167	765480.811	1031090.342	348.666
1109	ZO	0.554527	765481.162	1031090.423	348.664
1110	KO	0.606151	765529.310	1031108.599	348.378
1111	ZO	0.651024	765568.758	1031129.988	348.130
1112	KO	0.665530	765581.410	1031137.084	348.091
1113	KV3	0.730653	765637.744	1031169.750	348.091
1114	ZV3	0.755925	765659.605	1031182.435	348.091
1115	KU	0.838914	765731.394	1031224.070	348.091
kolej 2					
1116	ZU=ZV1	0.000000	765454.437	1031084.311	348.645
1117	KO	0.019194	765472.866	1031089.651	348.710
1118	KV1	0.027335	765480.567	1031092.289	348.665
1119	ZO	0.034549	765487.392	1031094.627	348.625
1120	KO	0.069957	765519.702	1031109.000	348.425
1121	ZV2	0.139708	765580.676	1031142.873	348.091
1122	KV2	0.164930	765602.724	1031155.121	348.091
1123	ZO	0.169095	765606.364	1031157.144	348.091
1124	KO	0.191909	765626.896	1031167.063	348.091
1125	ZO=KV3	0.202851	765637.004	1031171.253	348.091
1126	KU=ZV3	0.228036	765659.562	1031182.410	348.091
kolej 2a					
1127	ZV2	0.000000	765580.676	1031142.873	348.091
1128	KV2	0.025183	765601.816	1031156.524	348.091
1129	ZO	0.072382	765639.685	1031184.696	348.091
1130	KO	0.095195	765658.724	1031197.241	348.091
1131	KU	0.135315	765693.430	1031217.369	348.091

Výškové poměry

č. bodu	popis	staničení [km]	Y	X	Z [m]
kolej 1					
2101	ZZO	0.003794	765161.433	1031435.541	344.305
2102	LN	0.012676	765166.589	1031428.309	344.355
2103	KZO	0.021557	765171.745	1031421.077	344.444
2104	ZZO	0.039894	765182.389	1031406.146	344.669
2105	LN	0.044081	765184.795	1031402.720	344.714
2106	KZO	0.048267	765187.122	1031399.240	344.748
2107	ZZO	0.065774	765195.957	1031384.135	344.865
2108	LN	0.069698	765197.734	1031380.635	344.886
2109	KZO	0.073622	765199.433	1031377.098	344.897
2110	ZZO	0.077930	765201.209	1031373.174	344.903
2111	LN	0.085419	765204.072	1031366.254	344.932
2112	KZO	0.092908	765206.645	1031359.222	344.999
2113	ZZO	0.180744	765217.127	1031272.467	346.003
2114	LN	0.207896	765219.233	1031245.417	346.240
2115	KZO	0.235049	765225.131	1031218.936	346.329
2116	ZZO	0.358138	765294.620	1031119.843	346.400
2117	LN	0.375990	765309.333	1031109.742	346.489
2118	KZO	0.393842	765324.887	1031100.993	346.739
2119	ZZO	0.423212	765351.979	1031089.721	347.280
2120	LN	0.429583	765358.056	1031087.808	347.407
2121	KZO	0.435954	765364.191	1031086.089	347.555
2122	ZZO	0.468274	765395.976	1031080.434	348.356
2123	LN	0.485573	765413.250	1031079.635	348.685
2124	KZO	0.502871	765430.523	1031080.453	348.815
2125	ZZO	0.517825	765445.337	1031082.458	348.841
2126	LN	0.521457	765448.907	1031083.125	348.841
2127	KZO	0.525089	765452.464	1031083.862	348.827
2128	ZZO	0.652554	765570.103	1031130.719	348.122
2129	LN	0.658089	765574.946	1031133.398	348.099
2130	KZO	0.663624	765579.759	1031136.131	348.091
kolej 2					
2131	ZZO	0.124564	765567.437	1031135.518	348.122
2132	LN	0.130098	765572.275	1031138.206	348.099
2133	KZO	0.135633	765577.113	1031140.894	348.091
kolej 2a					

Podrobné body

č. bodu	staničení [km]	Y	X	Z [m]
kolej 1				
3101	0.050000	765188.062	1031397.784	344.759
3102	0.100000	765208.809	1031352.468	345.080
3103	0.150000	765216.349	1031303.201	345.652
3104	0.200000	765218.234	1031253.249	346.186
3105	0.250000	765229.973	1031204.795	346.338
3106	0.300000	765253.913	1031161.063	346.366
3107	0.350000	765288.225	1031124.874	346.395
3108	0.400000	765330.426	1031098.302	346.852
3109	0.450000	765377.889	1031082.997	347.903
3110	0.500000	765427.662	1031080.206	348.807
3111	0.550000	765476.749	1031089.412	348.689
3112	0.600000	765523.856	1031105.756	348.413
3113	0.650000	765567.858	1031129.499	348.136
3114	0.700000	765611.227	1031154.377	348.091
3115	0.750000	765654.480	1031179.462	348.091
3116	0.800000	765697.732	1031204.547	348.091
kolej 2				
3117	0.022946	765476.416	1031090.867	348.689
3118	0.722210	765521.680	1031110.099	348.413
3119	0.122065	765565.252	1031134.305	348.136
3120	0.171914	765608.839	1031158.496	348.091
3121	0.222160	765654.434	1031179.541	348.091
kolej 2a				
3122	0.032294	765607.521	1031160.768	348.091
3123	0.082595	765648.031	1031190.581	348.091
3124	0.132604	765691.084	1031216.009	348.091