



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

PROJEKT „MODERNIZACE ŽST CHEB“ JE SPOLUFINANCOVÁNÝ EU Z PROGRAMU NÁSTROJ PRO PROPOJENÍ EVROPY (CEF).
ZA TUTO PUBLIKACI ODPOVÍDÁ POUZE JEJÍ AUTOR. EVROPSKÁ UNIE NENESE ODPOVĚDNOST ZA JAKÉKOLI VYUŽITÍ INFORMACÍ V NÍ OBSAŽENÝCH.

PS 20-10

ČÁST D.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. STANISLAV ŽÁČEK

Garant profese:

-

Zpracovatel části:



TMS Projekt s.r.o.

pracoviště Plzeň
Wenzigova 8
301 00 Plzeň

Vedoucí střediska:

ING. JAN ŘÍČAŘ

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. JAN ŘÍČAŘ

Vypracoval:

ING. JAN ŘÍČAŘ

Kontroloval:

ING. VIKTOR SVOBODA

Název akce:

Modernizace ŽST Cheb

Číslo smlouvy:

16-176.240

Projektový stupeň:

PROJEKT

název PS/SO:

PS 20-10

Kabelizace (MK, DK)

Datum:

01 / 2017

Číslo části:

D.2.1

Název přílohy:

Seznam vytyčovacíh bodů

Měřítko:

-

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

008.

Bod číslo	X	Y	Popis
1	887449,814	1022602,652	lomový bod kabelové trasy
2	887448,502	1022603,053	lomový bod kabelové trasy
3	887447,831	1022600,851	lomový bod kabelové trasy
4	887440,865	1022601,129	lomový bod kabelové trasy
5	887388,262	1022617,743	lomový bod kabelové trasy
6	887355,755	1022513,224	lomový bod kabelové trasy
7	887346,049	1022481,788	lomový bod kabelové trasy
8	887337,281	1022452,994	lomový bod kabelové trasy
9	887291,248	1022328,445	lomový bod kabelové trasy
10	887283,150	1022303,587	lomový bod kabelové trasy
11	887277,626	1022305,727	lomový bod kabelové trasy
12	887253,903	1022223,809	lomový bod kabelové trasy
13	887282,021	1022212,591	lomový bod kabelové trasy
14	887279,300	1022203,082	lomový bod kabelové trasy
15	887308,421	1022192,318	lomový bod kabelové trasy
16	887310,876	1022183,337	lomový bod kabelové trasy
17	887318,059	1022181,159	lomový bod kabelové trasy
18	887311,111	1022149,526	lomový bod kabelové trasy
19	887308,533	1022150,270	lomový bod kabelové trasy
20	887437,023	1022602,343	lomový bod kabelové trasy
21	887496,912	1022795,879	lomový bod kabelové trasy
22	887497,036	1022796,093	lomový bod kabelové trasy
23	887502,137	1022794,511	lomový bod kabelové trasy
24	887503,931	1022801,186	lomový bod kabelové trasy
25	887505,177	1022806,321	lomový bod kabelové trasy
26	887509,127	1022822,662	lomový bod kabelové trasy
27	887511,831	1022833,867	lomový bod kabelové trasy
28	887516,034	1022832,926	lomový bod kabelové trasy
29	887515,575	1022854,537	lomový bod kabelové trasy
30	887517,102	1022867,051	lomový bod kabelové trasy
31	887518,623	1022874,363	lomový bod kabelové trasy
32	887443,280	1022601,553	lomový bod kabelové trasy
33	887446,011	1022600,706	lomový bod kabelové trasy
34	887445,878	1022600,276	lomový bod kabelové trasy
35	887442,701	1022590,027	lomový bod kabelové trasy
36	887438,137	1022587,419	lomový bod kabelové trasy
37	887437,934	1022586,720	lomový bod kabelové trasy
38	887424,846	1022606,189	lomový bod kabelové trasy
39	887420,799	1022593,133	lomový bod kabelové trasy
40	887423,535	1022592,298	lomový bod kabelové trasy
41	887423,126	1022590,959	lomový bod kabelové trasy
42	887398,184	1022614,609	lomový bod kabelové trasy
43	887393,835	1022600,851	lomový bod kabelové trasy
44	887395,122	1022600,452	lomový bod kabelové trasy
45	887395,022	1022600,130	lomový bod kabelové trasy
46	887522,654	1022876,538	lomový bod kabelové trasy
47	887651,326	1023542,309	lomový bod kabelové trasy
48	887651,017	1023542,340	lomový bod kabelové trasy
49	887652,720	1023569,373	lomový bod kabelové trasy

50	887651,408	1023628,931	lomový bod kabelové trasy
51	887650,037	1023648,355	lomový bod kabelové trasy
52	887648,678	1023662,114	lomový bod kabelové trasy
53	887645,701	1023684,681	lomový bod kabelové trasy
54	887641,654	1023705,675	lomový bod kabelové trasy
55	887636,070	1023736,418	lomový bod kabelové trasy
56	887621,227	1023796,017	lomový bod kabelové trasy
57	887620,448	1023802,958	lomový bod kabelové trasy
58	887618,242	1023814,301	lomový bod kabelové trasy
59	887621,404	1023815,035	lomový bod kabelové trasy