

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.10.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaroslav PAJAS
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:


Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Oblastní ředitelství Praha

Partyzánská 24, 170 00 Praha 7



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zhotovitel díla:

Adresa:


Kontakt:

Elektrizace železnic Praha a.s.

nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4

T: +420 296 500 111

E: info@elzel.cz



Elektrizace železnic
Praha a.s.

Zhotovitel objektu:

Adresa:


Kontakt:

Elektrizace železnic Praha a.s.

nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4

T: +420 296 500 111

E: info@elzel.cz



Elektrizace železnic
Praha a.s.

Hlavní projektant (HIP):

Jaroslav PAJAS

Specialista:

Jaroslav PAJAS

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/dílčí části:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Cyklická obnova trakčního vedení v ŽST Nymburk seřaďovací nádraží - Odbočka Babín (mimo) - vypracování projektové dokumentace

Trakční vedení

Obnova TV staničních kolejí 0, 31 a 300 v ŽST Nymburk seřaďovací nádraží

Tabulka souřadnic stožárů

Zpracovatel přílohy:
Ing. Jaroslav Javůrek

Katastrální území:
viz textová část

Měřítko:
Formáty: A4

TUDU:
0954

Označení investora:

S645500009

Zakázka:

16/24-OZ/PD

Označení části:

D.2.3.1

Označení objektu/komplexu:

SO 02-81-01

Číslo přílohy (typ/pořadí):

3. 005

Stupeň dokumentace:

DSP

Smluvní datum zpracování:

31.10.2024

Označení investora:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S645500009-DSP-X-D231X-S0028101-X-X-3-005-000

[Prostor pro další informace]

SOUŘADNICE TRAKČNÍCH STOŽÁRŮ

02-81-01 Obnova TV staničních kolejí 0, 31 a 300 v ŽST Nymburk seřadovací nádraží

Vypracoval: Jaroslav Javůrek

Číslo	Y	X	Niveleta vrch. hr. základu	Niveleta nepřevýšené Tk koleje	km	Poznámka číslo stožáru
1	695090,384	1038003,699	dle stav.tab.	-	-	735
2	695119,198	1037995,267	dle stav.tab.	-	-	201A
3	695120,024	1037981,252	dle stav.tab.	-	-	202A
4	695151,808	1037944,197	dle stav.tab.	-	-	622
5	695176,270	1037906,949	dle stav.tab.	-	-	624
6	695196,060	1037884,846	dle stav.tab.	-	-	626
7	695230,986	1037847,048	dle stav.tab.	-	-	628
8	695245,878	1037828,737	dle stav.tab.	-	-	630
9	695258,852	1037808,834	dle stav.tab.	-	-	632
10	695275,325	1037783,756	dle stav.tab.	-	-	634
11	695293,437	1037759,327	dle stav.tab.	-	-	634A
12	695315,662	1037737,940	dle stav.tab.	-	-	636
13	695341,136	1037721,238	dle stav.tab.	-	-	636A
14	695374,986	1037706,870	dle stav.tab.	-	-	638
15	695427,221	1037687,130	dle stav.tab.	-	-	640
16	695480,261	1037666,258	dle stav.tab.	-	-	642
17	695533,299	1037645,383	dle stav.tab.	-	-	644
18	695582,612	1037625,956	dle stav.tab.	-	-	646
19	695632,858	1037606,175	dle stav.tab.	-	-	648
20	695682,100	1037586,580	dle stav.tab.	-	-	650A
21	696091,943	1037503,788	dle stav.tab.	-	-	666
22	695125,641	1038006,564	dle stav.tab.	-	-	768A
23	695154,797	1037986,451	dle stav.tab.	-	-	770
24	695189,182	1037966,805	dle stav.tab.	-	-	771
25	695220,367	1037945,490	dle stav.tab.	-	-	773
26	695773,372	1037728,519	dle stav.tab.	-	-	786
27	695831,090	1037705,843	dle stav.tab.	-	-	788
28	695887,870	1037683,548	dle stav.tab.	-	-	790
29	695928,778	1037667,306	dle stav.tab.	-	-	792
30	695967,181	1037649,481	dle stav.tab.	-	-	794
31	696002,156	1037629,190	dle stav.tab.	-	-	796
32	696030,521	1037608,164	dle stav.tab.	-	-	798
33	696064,224	1037580,773	dle stav.tab.	-	-	802
34	696093,706	1037553,574	dle stav.tab.	-	-	804
35	696085,971	1037547,721	dle stav.tab.	-	-	804A
36	696119,706	1037528,816	dle stav.tab.	-	-	806
37	696121,095	1037523,873	dle stav.tab.	-	-	806A
38	696149,429	1037505,206	dle stav.tab.	-	-	808