



- PS 2-01-01 Plzeň hl.n. - Chotěšov, TZZ
- PS 6-02-51 Plzeň - Stod, DOK a TK
- SO 2-10-01 Plzeň - Chotěšov, železniční svršek
- SO 2-11-01.1 Plzeň - Chotěšov, železniční spodek
- SO 6-15-01 Plzeň - Stod, výstroj a značení trati
- SO 6-83-01 Plzeň - Stod, kácení a náhradní výsadba
- SO 6-82-01 Plzeň - Stod, rekultivace ploch dočasného dlouhodobého záboru
- SO 2-21-03 Propustek v km 5,924
- SO 2-73-94 Plzeň - Chotěšov, přeložka nadz. vedení vn ČEZ Distribuce, a.s. v žkm 5,738
- SO 2-72-05 Přeložka VTL plynovodu DN 300 v km 5,683
- SO 2-30-15 Přeložka lesní cesty (vpravo dráhy v km 5,950)
- SO 2-30-16 Přeložka obslužné komunikace (vlevo dráhy v km cca 6,800 - těžiště kom - 563m.)
- SO 2-30-23 Staveništní komunikace
- SO 2-30-24 Úpravy stávajících komunikací (před a po stavbě)
- SO 2-60-01 Plzeň - Chotěšov, TV
- SO 2-61-01 Plzeň - Chotěšov, ukolejné vodivých konstrukcí

Bod	Km	Y	X
KO1	5,802752	830818.613	1073020.724
KO2	5,802752	830818.585	1073016.520
KP1	6,002752	831018.595	1073022.016
KP2	6,002752	831018.567	1073017.816
ZP1	6,182581	831198.419	1073020.783
ZP2	6,182581	831198.391	1073016.583
ZO1	6,382581	831398.408	1073021.634
ZO2	6,382581	831398.379	1073017.431

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv **SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC**

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	aktualizace 06/2021	06/2021
02	Doplnění dle výzvy ZN/2084/DSH/21	04/2022
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
e-mail: praha@sudop.cz

Vedoucí týmu: ING. PAVEL LANGER
Asistent vedoucího týmu: ING. VLADISLAV ŠEFL

Středisko: **ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ**

Vedoucí střediska: ING. JIŘÍ SYROVÝ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: Ing. Petr Mahdal	Vypracoval: Jitka Martinčová	Kontroloval: Ing. Petr Mahdal
-------------------------------------	---	------------------------------	-------------------------------

Název akce: **MODERNIZACE TRATI PLZEŇ - DOMAŽLICE - ST. HRANICE SRN, 1.STAVBA, NOVÁ TRÁŤ PLZEŇ (MIMO) - STOD (VČETNĚ)**

Číslo smlouvy: 16 418 201

Projektový stupeň: DUR

Část: SITUAČNÍ VÝKRESY

Datum: 05/2020

Číslo části: C-3

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Název přílohy: **KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES KM 5,700 - KM 6,800**

Mřítko: 1:1000 Počet formátů: 7 x A4

Číslo přílohy: 5