



LEGENDA:

- Nová osa koleje
- Navržené úpravy
- Stávající osa koleje
- Geodetické zaměření stávajícího stavu
- Strávající objekty k odstranění
- Hranice parcel dle mapy KN - pozemek SŽDC s.o.
- Hranice parcel dle mapy KN - ostatní vlastníci
- Obvod stavby
- Příjezd na stavenišťě

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - CETIN - PODZEMNÍ
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - E.ON - ELEKTO NN - PODZEMNÍ
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - E.ON - ELEKTRON NN - NADZEMNÍ
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - E.ON - PLYN STL - PODZEMNÍ
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - SŽ s.o. - TÚDC (správce ČD-T)
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - SŽ s.o. - SSZT
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - ČEVAK - VODOVOD
- STÁVÁJÍCÍ VEDENÍ - ČEVAK - KANALIZACE

STANIČNÍ VZTAŽENO K ZV VÝHYBKY č.5 km 106,129 439
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Autorizovaný projekt:	Vedoucí projektu:	Technický projektant:	Dokladový projektant:	Projekční kancelář:
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Bc. Vladimír Nový	Romana Lněničková	KVA TECHNIKA s.r.o. Klatovská 863/100, 301 00 Plzeň
Kraj: Jihočeský	Stavební úřad: DÚ Praha			DIČ: CZ-62618911
Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			tel.: 378 023 411
Název stavby:	Doplnění závor na přejezdu P5576 v km 106,182 trati H.Dvořišti st.hr. - Č.Budějovice			e-mail: kta@katechnika.cz
				www: http://www.katechnika.cz
				ID datové schránky: fw3g5xh
				Číslo zakázky Z20-017
				Datum 09/2020
				Účel DUSP
				Měřítko 1:500
KOORDINAČNÍ SITUACE				Číslo výkresu C.2