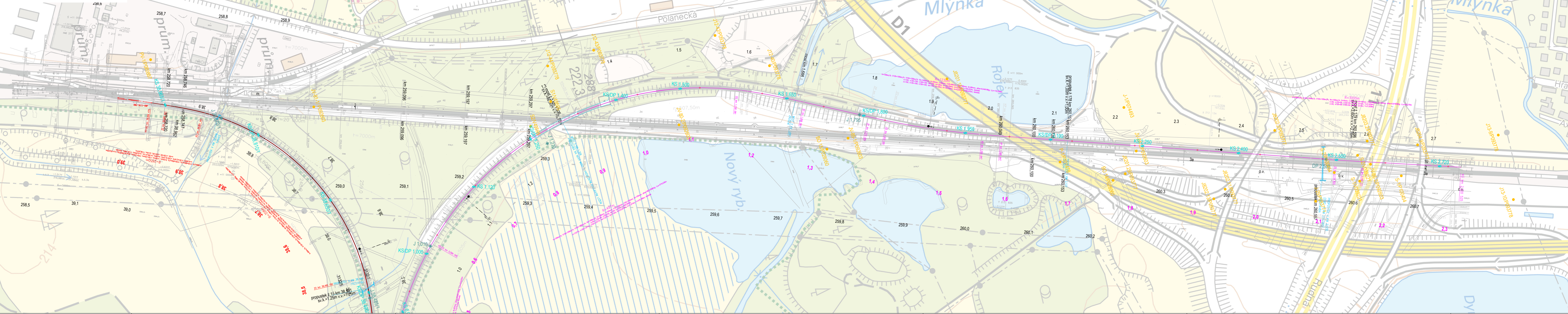


SITUACE SOND, ČÁST 5
km 38,4 - 39,0
km 0,5 - 2,3
M 1 : 2000



LEGENDA

551/P039469
● Archivní sonda s číslem posudku (databáze ČGS-Geofond)

KS 31,350/1
✚ Nová sonda kopaná s uvedením staničení a číslem koleje

DP 0,280
✚ Nová sonda dynamické penetrace s uvedením staničení a příp. i číslem koleje

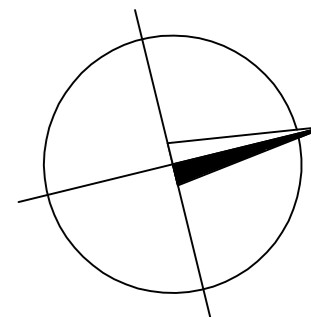
J 37,900/1
✚ Nová sonda vrtaná s uvedením staničení a číslem koleje

VS1
✚ Nová sonda vrtaná vystrojená pro vsakovací zkoušku

— Trať 301D, úsek Ostrava-Kunčice (mimo) -
Výhybna Polanka nad Odrou

— Trať 301D, úsek Odbočka Odra -
ŽST Ostrava-Svinov (mimo)

Staničení trati
33.3 ... stávající
32.2 ... nově navržené pro trať 301D
0.2 ... nově navržené pro trať 301E



Objednatel: Správa Železnice s.o., Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha	
Zpracovatel: GeoTec - GS a.s., Chmelova 2920/6, 106 00 Praha 10	
Akce: Optimalizace traťového úseku Ostrava-Kunčice (mimo) - Ostrava-Svinov/Polanka nad Odrou	
Příloha: Situace sond	
Část: ČÁST 5 (km 38,4 - 39,0; km 0,5-2,3)	
Vypracoval: Ing. Michal Hartman	Datum: 11/2021
Kontroloval: Mgr. Filip Dudík	Měřítko: 1:2000
Číslo zakázky: 2021-317	Formát: 1370x297
Příloha č. 2.5	