

LEGENDA :

- Dopravní trasy - stávající zpevněné komunikace
- Dopravní trasy - stávající nezpevněné komunikace
- Nové provizorní staveništní komunikace
- VARIANTNÍ PŘÍSTUPOVÁ CESTA
- Přístup na těleso dráhy
- Přístup k tělesu (k patě tělesa)
- Přístup z komunikace
- Zařízení staveniště
- Stávající nezpevněné cesty nový povrch
- Nové nezpevněné cesty
- Nové zpevněné cesty - silniční panel
- Těleso komunikace - násyp
- Těleso komunikace - zářez



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Ověřovací schéma:

Kód	Datum	Popis	Kontaktní osoba
001	13 / 2021	Převzetí díla odvětvím	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zpracování přílohy k účelové studii	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	DSP k přípravě návrhu řešení stavebního úkolu	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	DSP k přípravě návrhu řešení stavebního úkolu	Ing. Emil Špaček

Stavění/Investor	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dělnická 100/7, 110 00 Praha 1
Číslo účtu investora:	Stavění správy výhled
Adresa:	Nerudova 72/2, 279 00 Olomouc

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.
Adresa:	Novoborská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Uhřetky
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz

Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.
Adresa:	Novoborská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Uhřetky
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz

Technický projekt (DTP)	Ing. Emil Špaček
Stavění:	Ing. Jan Štefánek
Stavění:	Ing. Jan Štefánek
Stavění:	Ing. Jan Štefánek

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Přebyslav - Pohled
Název stavby: <td>Převzetí stavebního úkolu</td>	Převzetí stavebního úkolu
Název objektu: <td>Základní organizace výstavby</td>	Základní organizace výstavby
Název přílohy: <td>Situace provizorních staveništních komunikací 4</td>	Situace provizorních staveništních komunikací 4
Název přílohy: <td>Číslo přílohy: 9 005</td>	Číslo přílohy: 9 005
Název přílohy: <td>Paralel:</td>	Paralel:

Stavění:	11 / 2021	21.04	1:1000
DSP + DTP	11 / 2021	21.04	1:1000