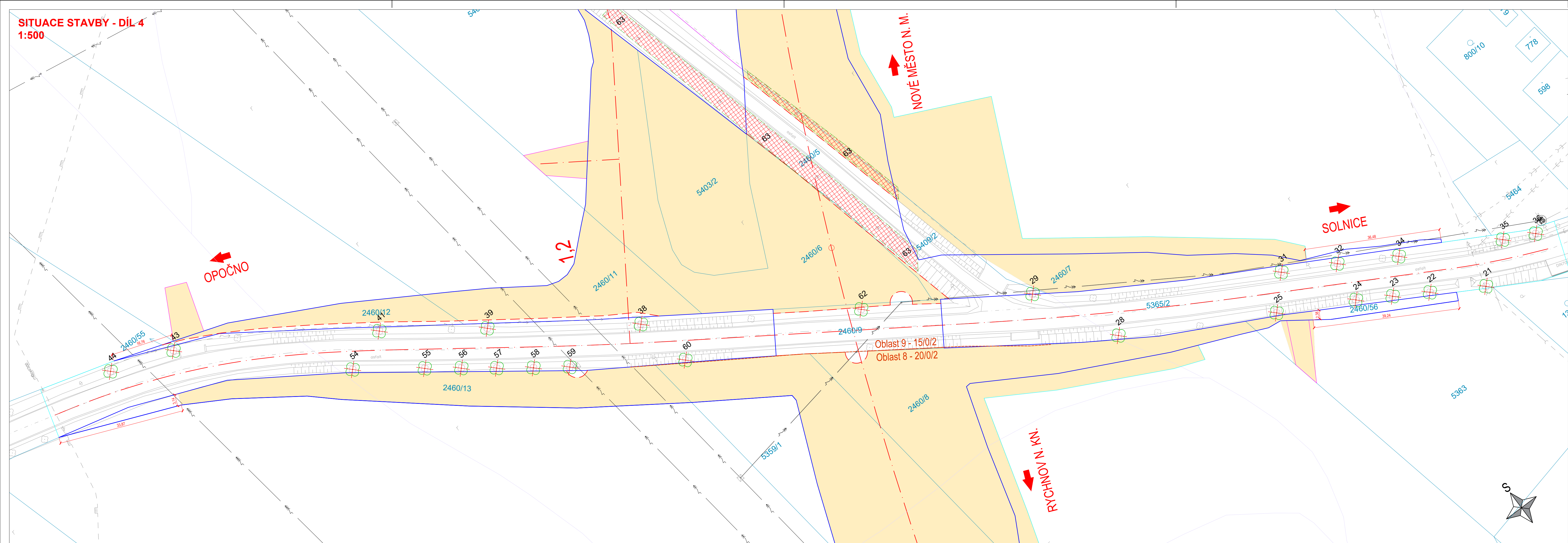


SITUACE STAVBY - DÍL 4
1:500



LEGENDA:

- | | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| 1005/18 | 553/5 | Geodetické zaměření stáv. území | Plošná skryvka |
| Stávající hranice parcel KN | Ochranná pásma inženýrských sítí | Stávající IS vodovod | Ochranná pásma inženýrských sítí |
| Stávající IS kanalizace nerozlišená | Nové komunikace - osy | Stávající IS kanalizace dešťová | Nové komunikace - osy |
| Stávající IS kanalizace jednotná | Trvalý zábor | Stávající IS plyn STL | Trvalý zábor |
| Stávající IS plyn VTL | Hranice dočasného záboru do 1 rok | Stávající IS sdělovací kabel | Hranice dočasného záboru nad 1 rok |
| Stávající IS silnoproud NN | Rozhraní pedologických oblastí | Stávající IS silnoproud NN | Dočasné odchyty a bezodchyty bariéry |
| Stávající IS silnoproud VN | Plocha kácených porostů | Stávající IS sdělovací kabel nadzemní | Plocha kácených porostů |
| Stávající IS silnoproud NN nadzemní | Kácené dřeviny | Stávající IS silnoproud VN nadzemní | Kácené dřeviny |
| Stávající IS silnoproud VN nadzemní | Mocnost ornice/mocnost podomíči/třída těžitelnosti | | Mocnost ornice/mocnost podomíči/třída těžitelnosti |

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:

Solnice [752428]

Katastrální mapy © ČÚZK, 2022

Objednatel:



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
tel.: +420 241 084 111, posta@rsd.cz

stavbu zajišťuje Správa Hradec Králové
Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:
Ing. Marek Surovčík

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Michal Rebec

Objednatel:
Ředitelství silnic a dálnic ČR
Na Pankráci 546/56,
140 00 Praha 4

Odpovědný projektant:
Ing. Marek Surovčík

Výrobní ředitel:
Ing. Jan Višek

Ředitel společnosti:
Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:
D20-036

Datum:
10/2022

Akce:

I/14 Solnice, obchvat – zemní práce pro ZAV

Měřítko:

1:500

Formát:

8xA4

Stupeň:

PDPS

Souprava:

Příloha:

Číslo přílohy:

3.4

Situace stavby – díl 4