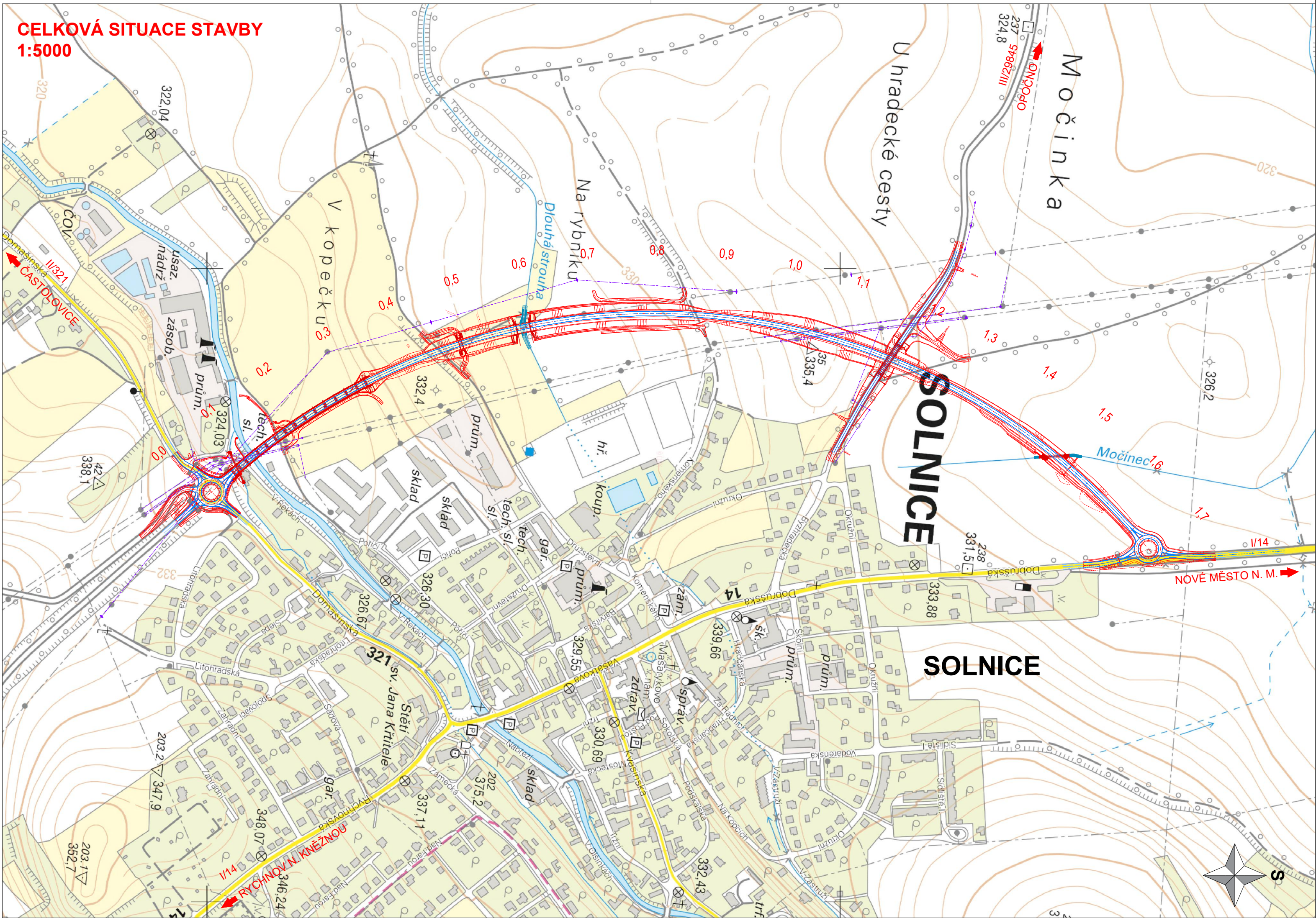


CELKOVÁ SITUACE STAVBY  
1:5000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
HLAVNÍ STAVBA:

- SO 001 Demolice objektu p.č. 350
- SO 101 Hlavní trasa silnice I/14
- SO 110 Okružní křižovatka v km 1,690
- SO 111 Okružní křižovatka v km 0,023
- SO 120 Přeložka silnice III/29845 v km 1,177
- SO 121 Přeložka místní komunikace v km 0,183
- SO 122 Přeložka silnice III/3213 v km 0,000
- SO 134 Přeložka stezky pro chodce a cyklisty v km 0,485
- SO 135 Přeložka stezky pro chodce a cyklisty v km -0,007
- SO 150 Přeložka polní cesty k silnici III/29845 v km 1,189
- SO 151 Přístupové cesty k pozemkům
- SO 181 Přechodné dopravní značení
- SO 190.1 Dopravní značení (ve správě ŘSD ČR)
- SO 190.2 Dopravní značení (ve správě SS KHK)
- SO 201 Estakáda v km 0,068 - 0,324
- SO 202 Most v km 0,485
- SO 203 Most přes Dlouhou strouhu v km 0,587
- SO 220 Most na silnici III/29845 v km 1,177
- SO 260 Propust Močince v km 1,481
- SO 320 Úprava vodotečí Povodí Labe
- SO 330 Přeložka tlakové kanalizace AQUA Servis
- SO 331 Přeložka dešťové kanalizace AQUA Servis
- SO 340 Přeložka vodovodu AQUA Servis
- SO 360.1 Retenční příkopy Dlouhá strouha jih
- SO 360.2 Retenční příkopy Dlouhá strouha sever
- SO 361.1 Retenční příkop Močinec jih
- SO 361.2 Retenční příkop Močinec sever
- SO 380 Přeložky a úpravy meliorací
- SO 391.1 Vodohospodářská opatření na povodí Bělé
- SO 391.2 Rekonstrukce zatrubnění vodního náhonu
- SO 431.1 Přeložka VO OK v km 0,023 město Solnice
- SO 431.2 VO OK v km 1,690 město Solnice
- SO 520 Přeložka plynovodu STL GasNet
- SO 760 Protihluková stěna v km 0,050 vlevo
- SO 801 Vegetační úpravy
- SO 810.2 Příprava území - skrývka ornice
- SO 810.3 Příprava území - příprava stavebních ploch
- SO 830 Rekultivace území

Mapový podklad © 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 Vlček		
Číslo zakázky: D20-036	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Akce: I/14 Solnice, obchvat – zemní práce pro ZAV		Měřítko: 1:5000	Formát: 3xA4
		Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: Celková situace stavby		Číslo přílohy:	2.