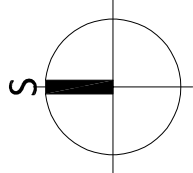


# Speciální výkres - situace ZOV + hrubý návrh DIO - vzorový pracovní úsek 1:750

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
SO 101 Komunikace a zpevněné plochy



## LEGENDA:

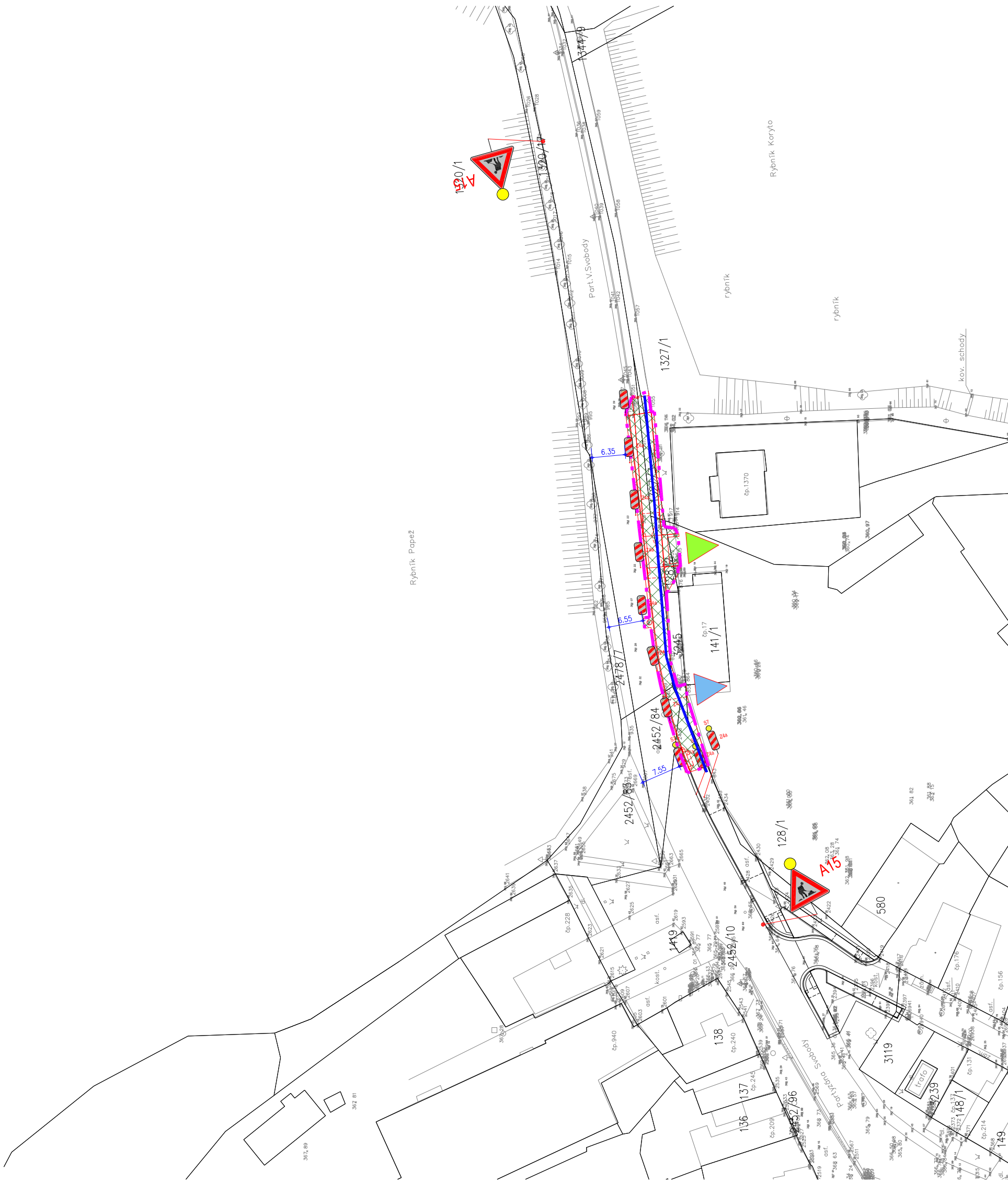
Vzorové pracovní místo pro postupnou výstavbu dle TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích. Standardní pracovní místo - zúžení jízdního pruhu - schéma B/3.  
V lokálních nepřehledných úsecích a zúžených profilech bude použito standardní pracovní místo - zúžení vozovky na jeden jízdní pruh - řízení provozu světelně signalizačním zařízením - schéma B/6.

| LEGENDA: |                                      |
|----------|--------------------------------------|
|          | Vjezd (výjezd)                       |
|          | Vstup                                |
|          | Oblast staveniště                    |
|          | Svislé dočasné dopravní značení      |
|          | Silniční betonový obrubník tl. 15 cm |
|          | Parkový betonový obrubník tl. 8 cm   |
|          | Parkový betonový obrubník tl. 5 cm   |
|          | Koridor pro pěši v šířce min. 1,5 m  |

## LEGENDA:

Technická a katastrální mapa v dané lokalitě a stávající inženýrské sítě byly obdrženy od objednatele. Před zahájením prací je nutné, aby investor požádal majitele (provozovatele) jednotlivých inž. sítí o vytyčení v terénu, aby nedošlo k jejich poškození.  
Další podrobnosti budou upřesněny v další stupni PD.

| LEGENDA STAVAJÍCÍHO STAVU, GEODETICKÁ DOKUM. |  |
|--|--|
|  | Katastrální mapa                                   |
|  | Technická mapa - stávajícího stavu objektu a okolí |
|  | Geodetické značky z digitálního zaměření           |



| Změna  | Popis   | Vypracoval   | Datum | Autorizační razítko | Paře: |
|--|---|--|-------|---------------------|-------|
| Schéma:  | Akce:<br><b>MĚSTO DOBŘÍŠ - REKONSTRUKCE UL. U PIVOVARU<br/>A UL. PART. SVOBODY - CYKLO - II. ETAPA VÝSTAVBY</b> | Objednatel / Investor:<br>Město Dobříš<br>Mírové náměstí 119<br>283 01 Dobříš 18 533 311<br>tel.: +420 325 621 431<br>mail: mesto@dobris.cz<br>www: mesto Dobris.cz  |       |                     |       |
|  |   | Generální projektant:<br><b>DOPAS s.r.o.</b><br>Kušelkova 124/42<br>130 00 Praha 3 - Žitov<br>tel.: +420 737 649 724<br>mail: info@dopas.net<br>zak. číslo: 2020_003 |       |                     |       |
|  |   | Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. Václav Juppa  |       | Datum:<br>03/2021   |       |
|  |   | Zodpovědný projektant:<br>Ing. Václav Juppa  |       | Datum:<br>03/2021   |       |
|  |   | Kontrola:<br>Ing. Vladimír Černý   |       | Datum:<br>03/2021   |       |
|  |   | Výpracoval:<br>Ing. Vladimír Černý   |       | Datum:<br>03/2021   |       |
|  |   | Měřička:<br>Ing. Vladimír Černý  |       | Datum:<br>03/2021   |       |
|  |   | Speciální výkres - situace ZOV +<br>hrubý návrh DIO - vzorový pracovní úsek  |       | Měřička:<br>1:750   |       |
| Super PD:<br>DPS<br>Dokumentace pro provádění stavby |   | Časť / profese:<br>C<br>Situční výkresy  |       | Formát:<br>4 x A4   |       |
| Podpis:  |   | Souřadnicový systém S-JTSK   |       | Výškový systém Bpv  |       |
|  |   |  |       | Č. výkresu:<br>C.3  |       |