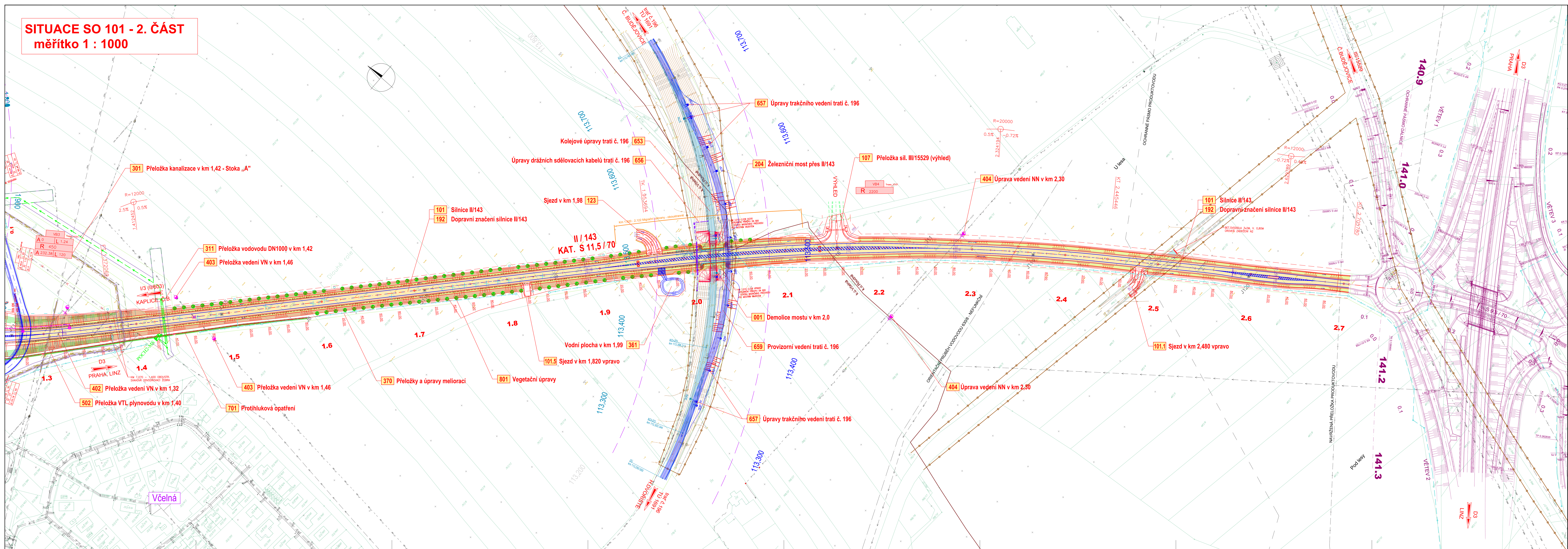


SITUACE SO 101 - 2. ČÁST
měřítko 1 : 1000



| LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | | STÁVAJÍCÍ | NOVÉ | OCHRANNÉ PÁSMO |
|--|--|-----------|------|----------------------------------|
| Externí elektrické vedení VN 110 kV | | --- | --- | 12 m |
| Externí elektrické vedení VN 22 kV | | --- | --- | 7 m |
| Podzemní elektrické vedení VN 22 kV | | --- | --- | 1 m |
| Externí elektrické vedení NN 0,4 kV | | --- | --- | nechrání se |
| Elektrický kabel NN 0,4 kV | | --- | --- | 1 m |
| Sídlovací kabel | | --- | --- | 1 m |
| Tratový kabel SDZC | | --- | --- | 1 m |
| Kabel SSZT | | --- | --- | 1 m |
| Středotlaký plynovod | | --- | --- | 4 m |
| Vysokotlaký plynovod | | --- | --- | |
| Produktovod ČEPRO | | --- | --- | 300 m |
| Vodovod | | --- | --- | 1,5 m |
| Kanalizace | | --- | --- | do DN500, 1,5m, nad DN500, 2,5 m |
| Meliorace | | --- | --- | |
| Silnice II. a III. třídy od osy vozovky nebo osy příli. jednoho pásu | | --- | --- | 15 m |
| Dráha od osy koleje | | --- | --- | 60 m |

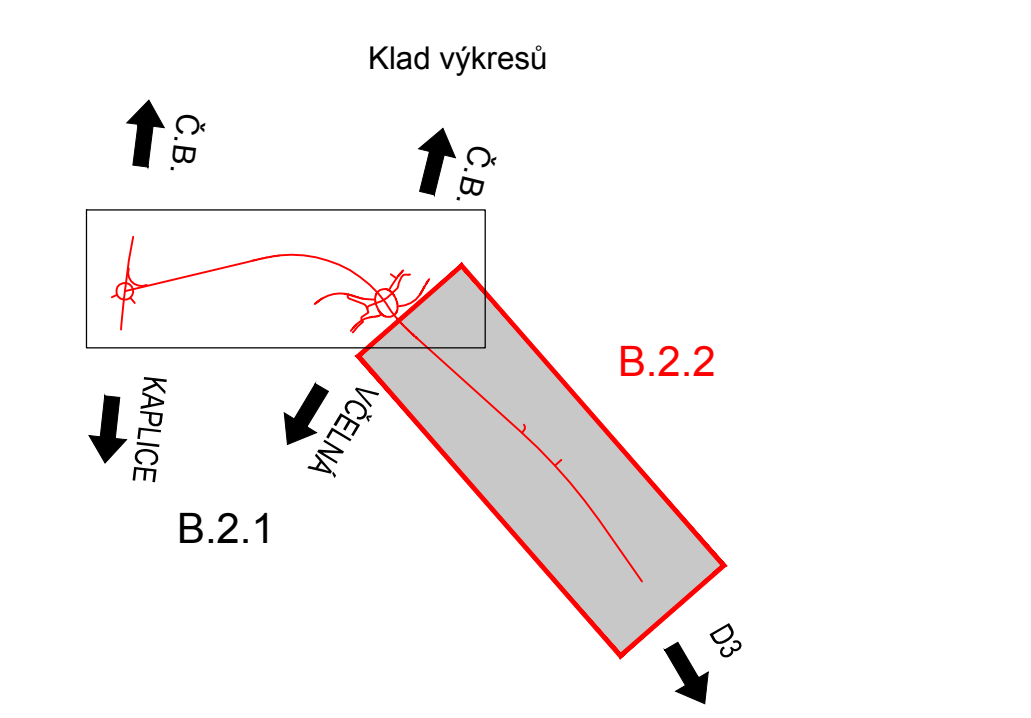
POZNÁMKA:
Zpracování inženýrských sítí je pouze orientační a bylo provedeno na základě údajů poskytnutých správci jednotlivých vedení a jejich vytyčení v terénu, příp. z digitálních podkladů. Před stavbou je nutné jednotlivá vedení opět vytyčit a při vlastní stavbě určit jejich skutečnou polohu. V trase komunikace se mohou nacházet přípojky některých inž. sítí k jednotlivým objektům (vodovod, kanalizace apod.), jejichž polohu nelze zjistit. Jejich existenci je nutné prověřit při vlastní stavbě.

| LEGENDA PRVKŮ ÚSES: | |
|-------------------------|-----|
| Regionální biokoridor | --- |
| Regionální biocentrum | --- |
| Lokální biokoridor | --- |
| Lokální biocentrum | --- |
| Významný krajinný prvek | --- |
| Interakční prvek | --- |

| LEGENDA BAREV | |
|---|----------------------|
| Vozovka (Hlavní trasa, přeložky) | Rekultivace |
| Vozovka (Polní cesty, sjezdy) | Vodní plochy |
| Dílaženné plochy, prstenec OK | Demolice |
| Cyklostezky | Zeleň |
| Nezpevněná krajnice | Navazující stavby |
| Násep | Zátokové území Q 100 |
| Výkop | |
| Opevnění svahu vegetační dílicí | |
| Úprava svahu zářezu - odvodňovací žebra | |

| | |
|------------------------------------|-----|
| Vegetační úpravy | --- |
| Migrační zábrany pro obojživelníky | --- |

| LEGENDA ČAR ZÁBORU: | |
|-------------------------|-----|
| Trvalý zábor | --- |
| Dočasný zábor do 1 roku | --- |
| Dočasný zábor nad 1 rok | --- |



Jihočeský kraj
U Zámku 138/2
370 01 České Budějovice

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

Pracovní listy
Eva DOŠTÁLOVÁ
Ing. Eva ŠKAROVSKÁ

| | | | |
|---------|-------------------------|---------------|---------|
| Objekt: | SO 101 - Silnice II/143 | Čís. přílohy: | 101.2.2 |
| Průběh: | SITUACE - 2. ČÁST | | |