

	NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNIK 150x250x1000mm
	NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNIK 150x300x1000mm
	NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNIK NÁJEZDOVÝ 150x150x1000mm
	NOVÝ BEZBARIEROVÝ OBRUBNIK 400x290x1000mm VČETNĚ PRAVÉHO A LEVÉHO

- |  |   |
|--|---|
|  | NOVÉ SILNÍCNI OCELOVÉ SVOVODLO J500X/H1                   |
|  | NOVÉ SILNÍCNI BETONOVÉ OBOUSMRANÉ SVOVODLO                |
|  | NOVÝ SILNÍCNI OBRUBNÍK 150x250x1000mm                     |
|  | NOVÉ SILNÍCNI BETONOVÉ OBOUSMRANÉ SVOVODLO                |
|  | STAVBA JINHO INVESTORA                                    |
|  | NOVA ASFALTOVÁ VOZOVKA – ÚPRAVA Č.1                       |
|  | NOVA ASFALTOVÁ VOZOVKA – NÁPOJENÍ NA STAVAJÍCÍ STAV       |
|  | NOVA BETONOVÁ DLAŽBA TL60mm                               |
|  | NOVA RELIEFNI BETONOVÁ DLAŽBA TL60mm                      |
|  | NOVÝ PŮVICH Z LIHÉHO ASFALTU – NÁPOJENÍ NA STAVAJÍCÍ STAV |
|  | NOVA ZELEŇ + ODHUMOVÁNÍ                                   |

 HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ  
 HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
 ČÍSLO POZEMKOVÉ/STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ

SO 101 - SILNICE II/37  
SO 102 - SILNICE II/64

① BETON ČSN EN 206-C20/25-XF3 (CZ)-Cl 1,0-D<sub>max</sub> 22-S3

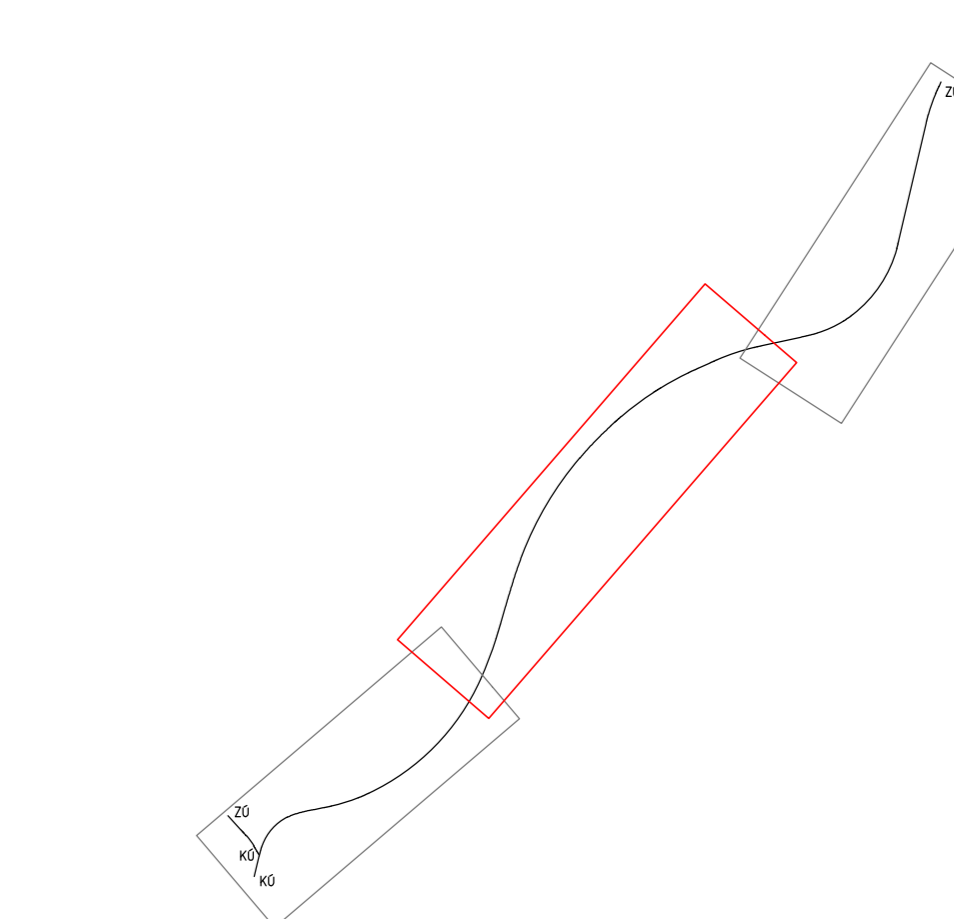
- ① BETON ČSN EN 206-C20/25-XF3 (CZ)-Cl 1,0-D<sub>max</sub> 22-S3

----- NOVÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ (SÚS JMK)

- — — — — NOVÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ (SÚS JMK)  
— BRON — NOVÉ INDUKČNÍ SMYČKY (BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, c  
— BRON — NOVÉ INDUKČNÍ SMYČKY (BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, c

- ① PRO ZPŘEHLEDNĚNÍ NEJSOU NA VÝKRESE ZOBRAZENY A ZAKÓTOVÁNY NĚKTERÉ VIDITELNÉ HRANY.
- ② VÝKRES OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "B.3. GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES", KTERÁ PŘÍLOHA JE SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- ③ VÝKRES OBSAHUJE VEŠKERÉ NÁLEŽITOSTI PŘÍLOHY "B.5. VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ", KTERÁ PROTO JE SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

CHÉMA:



**C**

Souřadnicový systém  
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL

...A GORDIA S...

511

GENERALNÍ PROJEK



Plan

HLAVNÍ INŽENÝR PR

---

ZODPOVĚDNÝ PRO  
VYPRACOVÁNÍ

KONTROLOVAL
-------------

KRAJ  
JIHOMORAVSKÝ

AKCE

11

CAST	
------	--

PŘÍLOHA

1

\_\_\_\_\_