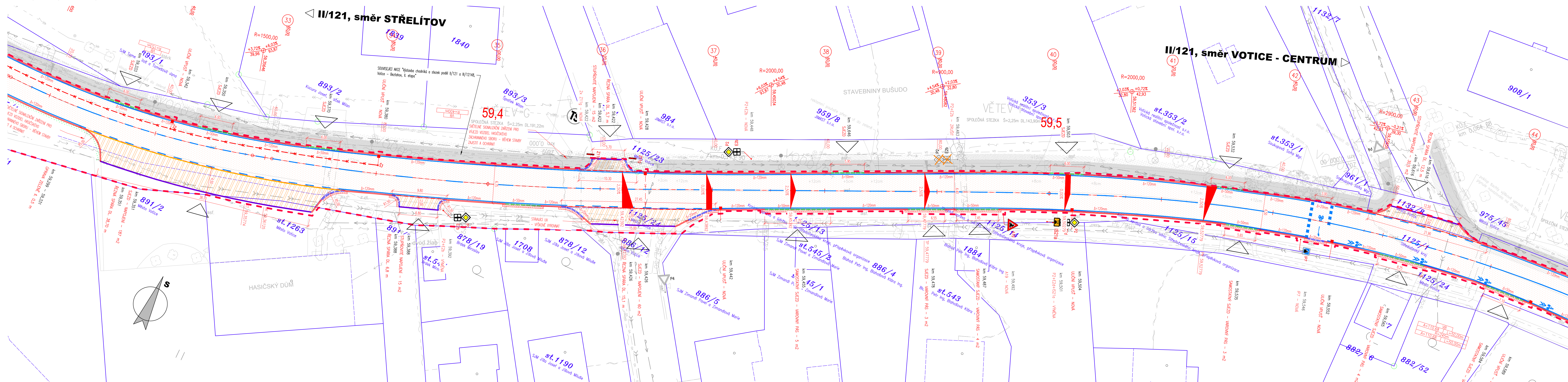
**SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - II/121**  
**M 1:250; km 59,320 00 - 59,580 00**

**LEGENDA PLOCH:**

- |          |  |
|----------|--|
| ORANŽOVÁ | KONSTRUKCE A – REKONSTRUKCE KOMUNIKACE                               |
| ORANŽOVÁ | KONSTRUKCE A.1 – REKONSTRUKCE KOMUNIKACE – SÁNKOVÉ KRAJE VÝVOZNY     |
| ORANŽOVÁ | KONSTRUKCE B – REKONSTRUKCE KOMUNIKACE – OBNOVA KŘITU                |
| ORANŽOVÁ | KONSTRUKCE E.1 – OVLÁDÁNÍ CHODNÍKOVÉ KONSTRUKCE – PŘELÁZEM – PŘEJEZD |
| ORANŽOVÁ | ODLÚŽENÁ KONSTRUKCE KRAJICE – KOSTA DO BETONU                        |
| ORANŽOVÁ | KONTAKT – REKONSTRUKCE PAS NUTNĚNÝ KRAJICE KRAJICE ZAST.             |
| ORANŽOVÁ | VÝROBY A SÍMLAN PAS DLE VÝKL. 4.38/2009/02.02.                       |
| ORANŽOVÁ | STUPNĚNÉ NÁPĚVY NA STŘEŠNÍ STAV                                      |
| ORANŽOVÁ | NEZPEVNĚNÉ KRAJICE (ZPEVNĚNÍ) Z R-MATERIALU (AO R. 0/5)              |
| ORANŽOVÁ | SAMOSTYTNÝ SLEZÍ – R-MATERIAL  |
| ORANŽOVÁ | SERVOUČNÝ NEZPEVNĚNÉ KRAJICE   |
| ORANŽOVÁ | TEPELNÝ OBRATY / CHAMISOVNÝ OBRAT                                    |
| ORANŽOVÁ | ZATVÁRACÍHO TVÁRNICE   |
| ORANŽOVÁ | NEJEDNÁČNÝ ZLÚŽOVY   |



































### LEGENDA OBRUBNÍKŮ:

- |   |  |              |   |   |
|---|--|--------------|---|---|
| — | SNÍŽENÁ KAMENÁ OBURA                   | OPR. 250/200 | —   | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 120 mm |
| — | SNÍŽENÁ SNÍŽENÁ KAMENÁ OBURA           | OPR. 250/200 | —   | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20 mm  |
| — | SNÍŽENÁ SNÍŽENÁ KAMENÁ OBURA           | OPR. 250/200 | —   | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50 mm  |
| — | SNÍŽENÁ SNÍŽENÁ KAMENÁ OBURA           | OPR. 250/200 | —   | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0 mm   |
| — | SNÍŽENÝ BETONOVÝ ROZDÍL                | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 100–150 mm |   |
| — | SNÍŽENÁ SNÍŽENÝ BETONOVÝ ROZDÍL        | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0 mm       |   |
| — | SNÍŽENÁ SNÍŽENÝ BETONOVÝ ROZDÍL        | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20 mm      |   |
| — | SNÍŽENÝ BETONOVÝ ROZDÍL                | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50 mm      |   |
| — | SNÍŽENÝ BETONOVÝ ROZDÍL                | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm     |   |
| — | SNÍŽENÝ BEZPŘÍHRADEK ZASTAVOVACÍ OBURA | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 200 mm     |   |
| — | SNÍŽENÝ BEZPŘÍHRADEK ZASTAVOVACÍ OBURA | —            | PODPÍSTUPICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 160 mm     |   |

### LEGENDA NÁVRHU:

- HRANICE STAVBY
- HRANICE SO (KŘÍŽOVNÍKY)
- NÁVRH OSY
- ŘEZNA SPÁRA V NÁPOJEVI
- 2-LINKA Z ŽULOVÝCH KOSTEK DO BETONU
- BETONOVÁ DLAŽBA DO BETONU
- DŘEVĚNÁ A ODVOZOVACÍ POTRUBÍ
- STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE – SOUČAST SO 102
- PŘÍPOKY ULIČNÍ VPUSTI – SOUČAST SO 102, SO 103
- NOVA ULIČNÍ VPUSTĚN V RÁMCI SO 101, SO 102, SO 103

**LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :**

- |   |                   |   |                      |
|---|-------------------|---|----------------------|
|    | hranica obojczy   | ○ | Sachta handzajt      |
|    | hranica pozdaniem | ○ | Sachta roszewt       |
|    | hranica pomyliu   | ⊕ | Sachta wliczy        |
|    | uprzedz roz       | ○ | Sachta bez rozslizni |
|    | rozslizni         | ○ | Sachta wozdymni      |
|    | rozslizni         | ⊕ | hydatant pozdaniem   |
|    | pot. diewaj       | ⊕ | hydatant rozdzimni   |
|    | pot. odrzdy       | ○ | wypryt               |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni            |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|    | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|   | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |
|  | rozslizni         | ○ | rozslizni szlapyznie |

UPOZORNĚNÍ :  
PRŮBĚH SÍTI JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ  
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTI JE NUTNÉ POŽADAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.  
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLIŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

**ING. IVAN ŠÍR**  
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.  
 Huskova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +20 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793

investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

**II/121 Votice, ul. Husova**

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| ■ kraj:<br>Silebodský             | ■ odpovědný projektant stavby:<br>Ing. Iven Šir   |
| ■ MJ / OU:<br>Vošice              | ■ odpovědný projektant objektu:<br>Ing. Jan Fiala |
| ■ skupení ústředí:<br>bez ústředí | ■ výpočtovatel:<br>Ing. Martina Zalužanská        |
| ■ datum:<br>02/2020               | ■ kontroloval:<br>Ing. Jan Fiala                  |
| ■ zakázkové číslo:<br>19097       | ■ změna číslo:<br>00                              |
| ■ skupení PD:<br>0205             | ■ měřítko:<br>1:250                               |