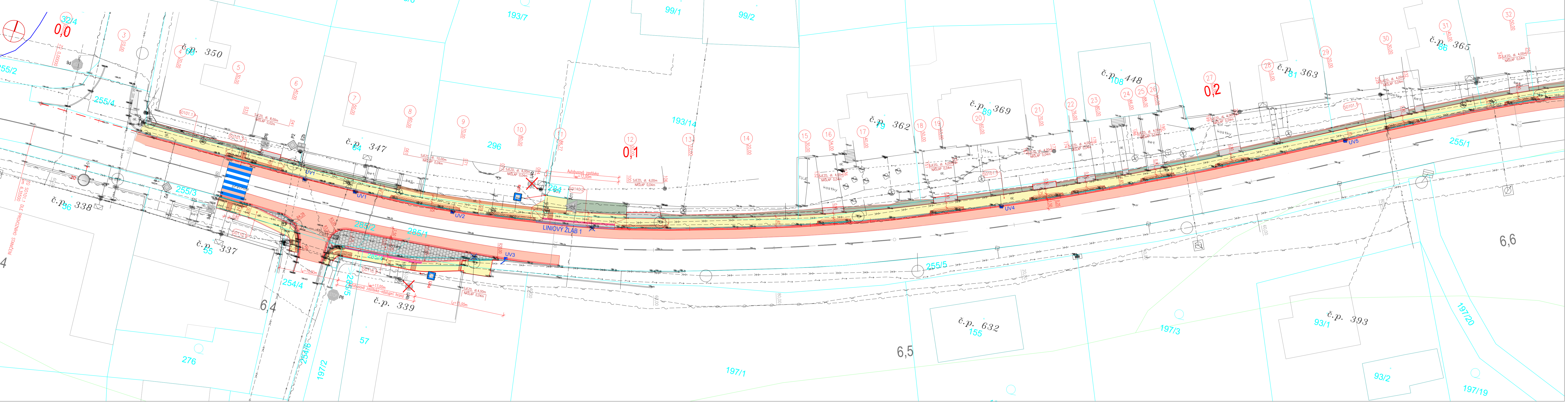


### C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:250



**LEGENDA - PLOCHY**

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- CHODNÍK - STÁVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH  
DLAŽBA TL.0,08m
- SJEZDY K RD  
STAVEBNÍ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH STAVŮ  
PŘIZPŮSOBENÍ ÚPRAV CHODNÍKU  
VYUŽITÍ STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ,  
POPR. DOPLNĚNÍ NOVĚHO
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY  
LEMOVANÉ PÁSEM HL. DLAŽBY  
š. 0,25m
- ROZSAH ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ VOZOVKY  
- FREZOVÁNÍ PO OSAZENÍ DVOURÁDKU  
- ŠÍŘKA 1,50m  
- SPÁRY VYPLNĚNÝ PRUŽNOU ASF. ZÁLIVKOU
- PŘÍDLAŽKA Z DVOURÁDKU ŽUL. KOSTEK  
DROBNÉ KOSTKY 12/12/12  
ÚPRAVA NEBO DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO
- BAREVNĚ KONTRASTNÍ HLADKÝ PÁS  
PODEŁ HRANY NASTUPÍŠTĚ BUS
- ZÁLIV BUS  
VELKÉ KOSTKY 16/16/16  
DO BET. LOŽE
- TERÉNNÍ A VEGETAČNÍ ÚPRAVY  
PO STÁVEBNÍCH ÚPRAVÁCH CHODNÍKŮ
- NAVAZUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY

**LEGENDA**

- HRANY CHODNÍKŮ A KOMUNIKACÍ
- OSA SILNICE II/497
- OBŘUBY-SNÍŽENÉ- NAŠLAP +0,02-0,04m
- OBŘUBY-KO- ZKOŠENÉ OBŘUBY S NAŠLAPEM 0,10m
- ZAMĚŘENÍ-STÁVAJÍCÍ HRANY
- ZAMĚŘENÍ-STÁVAJÍCÍ VÝŠKY
- UV - NOVĚ
- LINIOVÝ ŽLAB
- STROMY- STÁVAJÍCÍ
- VRSTEVNICE NOVĚHO STAVU (š 0,05m)

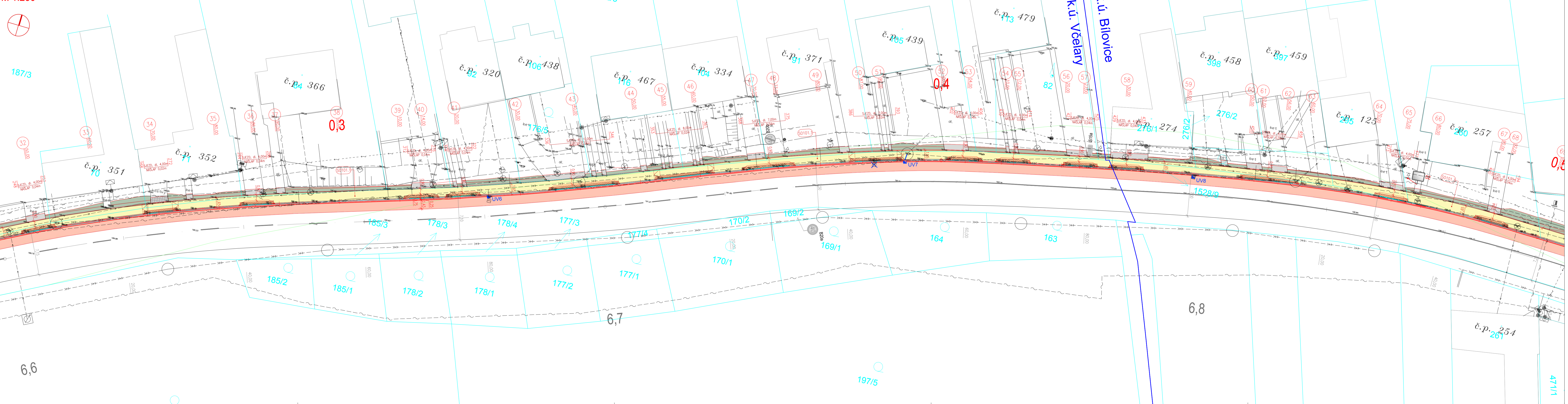
**ZÁBORY**

- TRVÁLÉ ZÁBORY- PRO ÚPRAVY A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ
- DOČASNÉ ZÁBORY- PRO ÚPRAVY A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ
- OBVOD STAVĚNÍŠTĚ

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**

- SO 100 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- SO 101 CHODNÍKY
- SO 101.1 CHODNÍK VLEVO
- SO 101.2 CHODNÍK VPRÁVO-ČÁST A
- SO 101.3 CHODNÍK VPRÁVO-ČÁST B
- SO 110 ZASTÁVKY BUS
- SO 110.1 BUS ZASTÁVKA 1
- SO 110.2 BUS ZASTÁVKA 2
- SO 110.3 BUS ZASTÁVKA 3
- SO 110.4 BUS ZASTÁVKA 4

### C.3.2 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:250



**KLAD LISTŮ:**

**ČÁST C**

INVESTOR/OBJEDNATEL PD: Obec Bilovice Bílvošice 70 687 12 Bilovice	
ZHOTOVITEL PD: <b>disROAD</b> PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVB	Disroad s.r.o. Podleší J. 4940 760 05 Zlín IČ: 14157853
Výpracoval: Ing. Jiří Hoke Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Hoke	
ANOTACE: <b>BÍLOVICE - ÚPRAVA CHODNÍKU PODĚL SILNICE II/497</b>	Číslo zakázky: 23_012-DR Datum: 03/2023 Formát: A4 Měřítko: 1:250 Stupeň: Souprava:
Č. PŘÍLOHY: NÁZEV PŘÍLOHY: <b>C.3.1 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1</b>	DUP