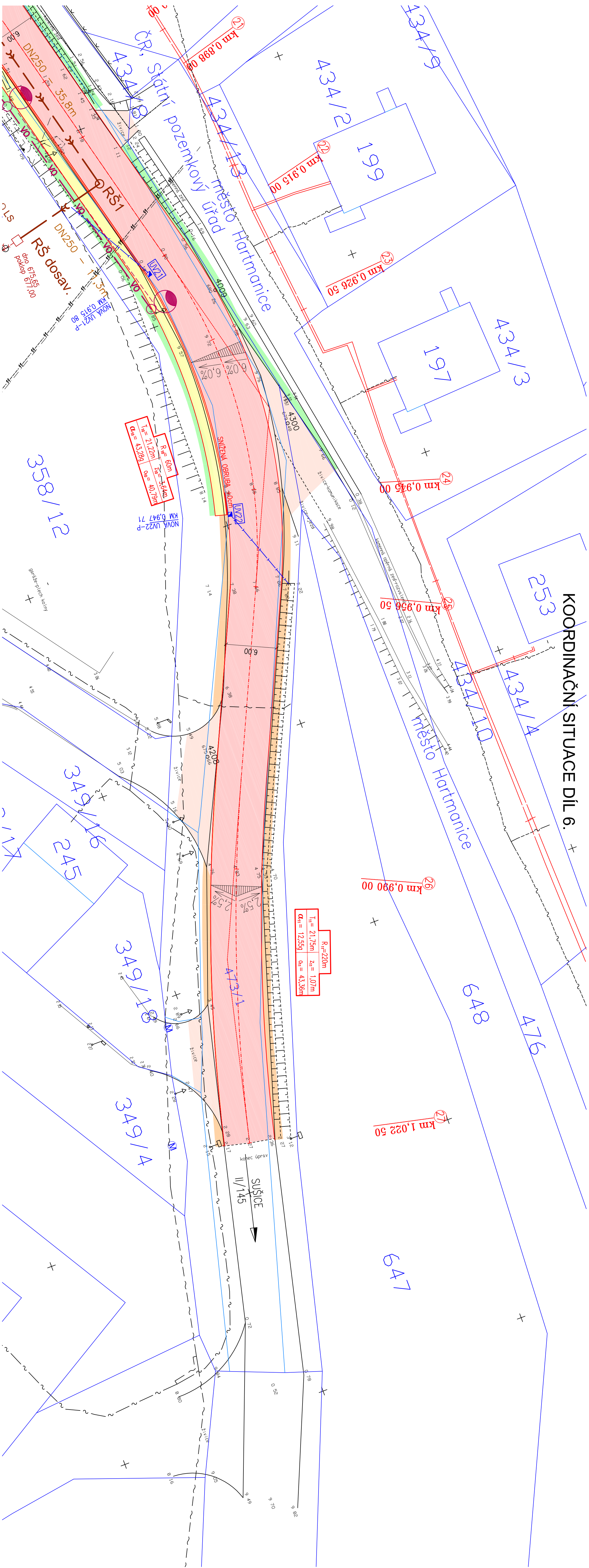
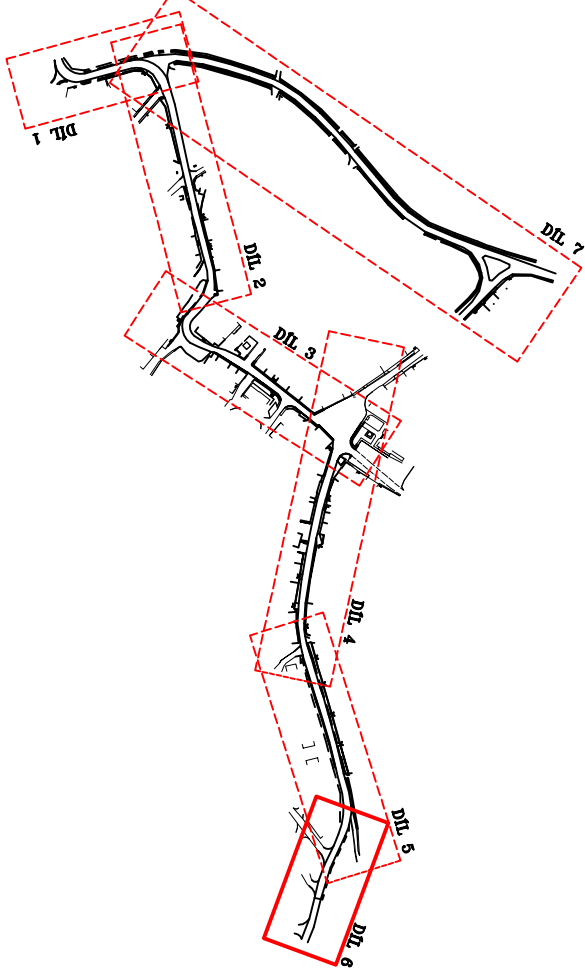


KOORDINAČNÍ SITUACE DÍL 6.



- STAVEBNÍ OBJEKTY:
- SO 101 – KOMUNIKACE
 - SO 102 – CHODNÍKY A OSTATNÍ PLOCHY
 - SO 103 – OPRAVA KŘÍŽOVATEK OBÍJZDNÉ TRASY NA SIL. II/145
 - SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SO 302 – DEŠŤOVÁ SIVODY S PŘÍPOJKAMI
 - SO 401 – VĚŘENÉ OSVĚTLENÍ



- Stávající inženýrské sítě
- TELEFONKA 02 – optický kabel
 - TELEFONKA 02 – měřicí kabel
 - TELEFONKA 02 – měřicí kabel nezmenšený
 - KANALIZACE-SPLAŠKOVÁ
 - ČEZ – NN – podzemní
 - ČEZ – NN – nadzemní
 - ČEZ – VN – nadzemní
 - KANALIZACE-DEŠŤOVÁ
 - VODOVOD
 - TEPLOVOD
 - ZEMNÍ VEDENÍ VĚŘENÉHO OSVĚTLENÍ

Legenda:

- REKONSTRUKCE VOZOVKY
- OPRAVA VOZOVKY
- AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
- CHODNÍK – BETONOVÁ DLAŽBA
- VLEZDY – BETONOVÁ DLAŽBA
- ZELEN
- SIGNALNÍ, VARNÉ PÁS PRO NEVÍDOMÉ
- KONTRASTNÍ PÁS – ZASTÁVKA BUS
- CHODNÍKOVÝ PŘEJÍZD – BETONOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍKOVÝ PŘEJÍZD – KAMENNÁ DLAŽBA

- Navržené inženýrské sítě
- KANALIZACE
 - ULIČNÍ VPUSŤ + PŘÍPOJKA
 - PŘÍPOJKA – DEŠŤOVÝ SIVOD
 - SIVIDO VO
 - KABEL VĚŘENÉHO OSVĚTLENÍ
 - ZEMNÍ VODIČ VĚŘENÉHO OSVĚTLENÍ
 - KABEL ČEZ – samostatná okce

- VODOVOD – nerf. součástí PD
- HRANICE KATASTRU
- SLOUČENÁ HRANICE KATASTRU

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTVOŘIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ, ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTVOVACÍ VÝKRES. KABELY NUTNO VYTVOŘIT A Ověřit SONDAMI.

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB
Projektant kancelář Ing. Skubalová
U Bělohorské 29, 328 00 PLZEŇ
tel. 377 455 842

VŠEOB. SYSTÉM B. P. V.		SOULADNOST SYSTÉM S-15SK	
VED. PROJEKTANT ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	SOULADNOST SYSTÉM S-15SK	Projektant kancelář Ing. Skubalová
Ing. Skubalová	Ing. Skubalová	U Bělohorské 29, 328 00 PLZEŇ	tel. 377 455 842
KRAJ		KRAJ	
Plzeňský		Plzeňský	
INVESTOR		INVESTOR	
SGS Plzeňského kraje		SGS Plzeňského kraje	
AKCE		AKCE	
II/145 a II/190 PŘŮTAH HARTMANICE		II/145 a II/190 PŘŮTAH HARTMANICE	
OBSAH		OBSAH	
KOORDINAČNÍ SITUACE DÍL 6.		KOORDINAČNÍ SITUACE DÍL 6.	
B3f		B3f	