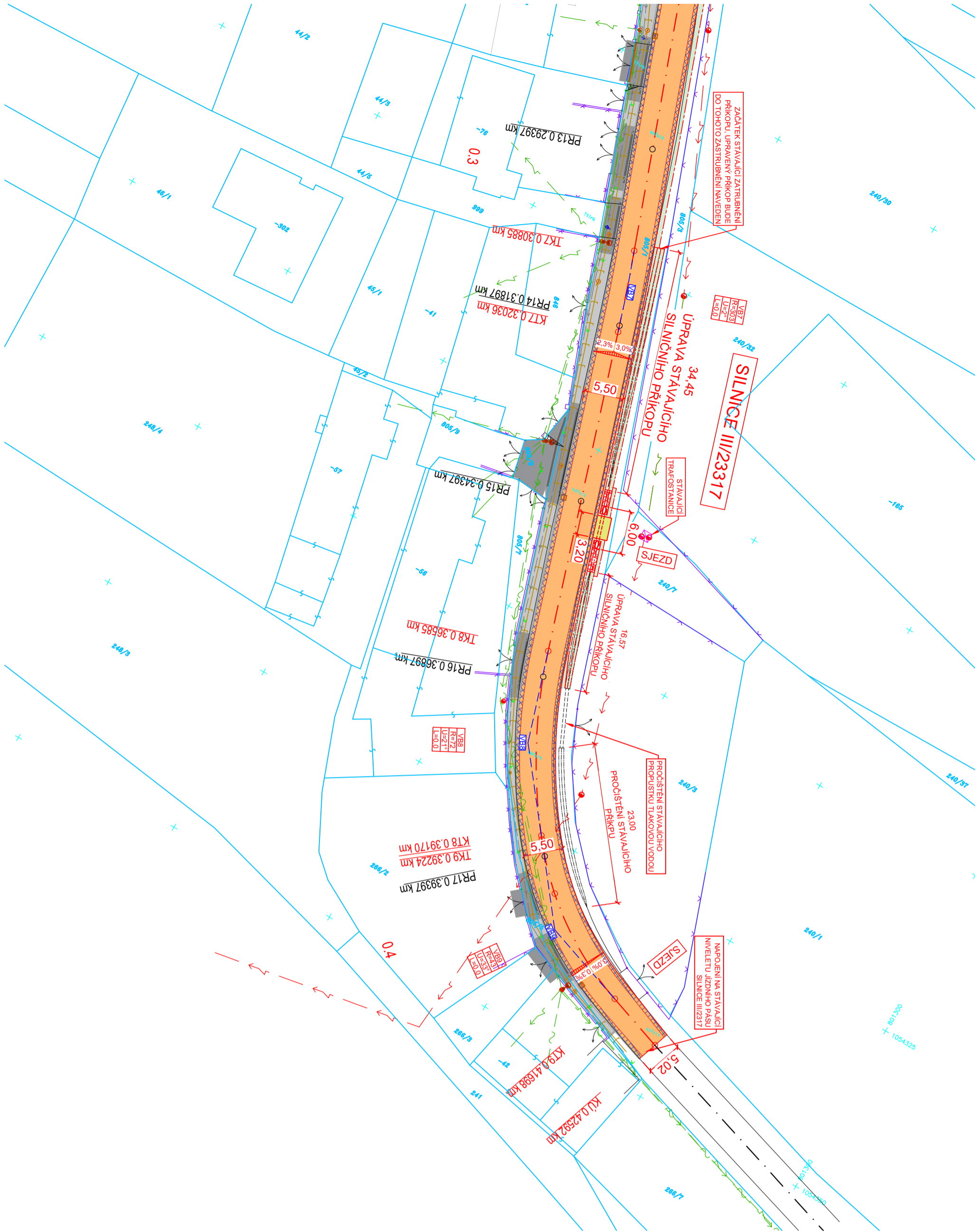


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES b. M - 1 : 500



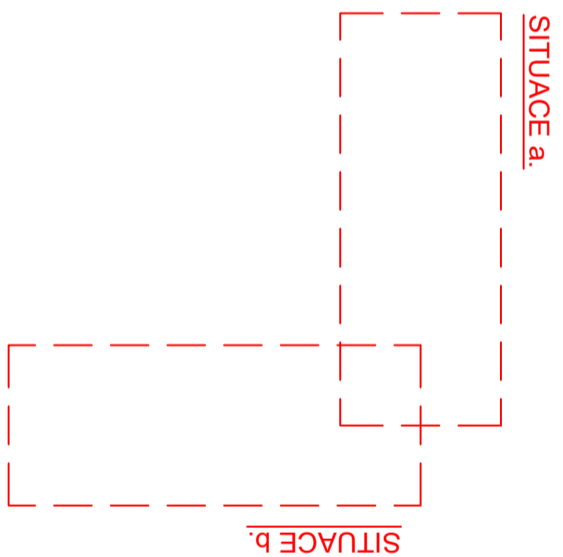
- LEGENDA POVRCHŮ A PLOCH - NOVÉ KONSTRUKCE
- REKONSTRUKCE SILNICE III/23317 (ASFALTOBETON)
 - DOPLENĚNÍ ASFALTOBETONU PŘI KRAJINICI A STAVAJÍCÍCH SJEZDECH
 - VYROVNÁNÍ PODKLADU PODKLADNÍ Vrstvou ACP
 - PŘESNÝ ROZSAH BUDĚ URČEN PO ODŘEZOVÁNÍ STAVAJÍCÍCH AB Vrstev
 - ÚPRAVA KRAJINICE SILNICE III/23317 V PLNĚ KONSTRUKCI
 - SJEZD K POZEMKU P.Č. 240/7 (STĚRKODRT)
 - ZPEVNĚNÍ PŘÍKOPU (ŽULOVÁ KOSTKA)
 - ROZPROSTŘENÍ ORNICE A ZASTAVĚNÍ
 - PLOCHA CHODNÍKU - ŘEŠENO SAMOSTATNOU PD
 - CHODNÍKOVÉ PŘEJEZDY - ŘEŠENO SAMOSTATNOU PD
 - BEZBARIÉROVÉ PRVKY CHODNÍKU - ŘEŠENO SAMOSTATNOU PD

- LEGENDA TYPŮ ČAR
- HRANA STAVEBNĚ ÚPRAVENÉ SILNICE III/23317
 - OSA SILNICE III/23317
 - HRANA TERÉNNÍCH ÚPRAV
 - HRANA NAVAZUJÍCÍ STAVBY CHODNÍKU - ŘEŠENO SAMOSTATNOU PD
 - HRANICE KN
 - HRANA STAVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ A OBJEKTU
 - STAVAJÍCÍ OPLOCENĚ

- LEGENDA ZNAČEK:
- STAVAJÍCÍ SLOUPY NN, VN
 - STAVAJÍCÍ STROMY
 - STAVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUSTI
 - STAVAJÍCÍ LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- STAVAJÍCÍ VEDENÍ TI:
- VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
 - VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - VEDENÍ SEK - NADZEMNÍ
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NADZEMNÍ

KLAD LISTŮ

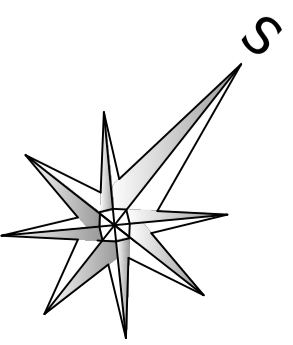


POZNÁMKA:

ZAKRESLENÍ SÍTI BYLO PROVEDENO DLE PODKLADŮ OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. POKUD PŘI REALIZACI BUDĚ ZJIŠTĚNA KOLIZE NÁVRHU STAVBY S POLOHOU NĚKTERÉHO Z VEDENÍ JEŽ BY ODPOROVALA PLATNÝM PŘEDPISŮM A NORMÁM (ZEJMÉNA NEVHODNÝ SOUBĚH, PŘEKRYTÍ) BUDĚ ŘEŠENO INDIVIDUÁLNĚ NA STAVBĚ ZA ÚČASTI VŠECH ZAINTERESOVANÝCH STRAN

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VZHLEDEM KE SVÉ POVAZE ZÁKONEM CHRÁNĚNÁ. JAKAKOLI JEJÍ ZMĚNA USKUTEČNĚNÁ BEZ SOUHLASU ZPRACOVATELE, JAKOŽ I PŘÍPADNÉ NÁSLEDNĚ UŽITÍ TAKOVÉ PROVEDENÉ ZMĚNY NEJSOU DOVOLENY A VE VZTAHU KE KONKRÉTNÍM OKOLNOSTEM MOHOU BÝT POVAŽOVÁNY ZA ZÁKONEM ZAKÁZANÉ JEDNÁNÍ MAJÍCÍ ZNAKY NEKALÉ SOUTĚŽE A ZAKLÁDAJÍCÍ PRAVDĚPODOBNOST PŘÍSLUŠNÉHO PRÁVNÍHO POSTUPU.

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU DLE PŘÍLOHY Č. 9, VYHL.Č. 146/2008 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI PRO VÝBĚR JEJÍHO ZHOTOVITELÉ A NÁSLEDUJÍCÍ REALIZACI. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).



Z1	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.			
Zodpovědný projektant Ing. Tomáš Černý		Road Project s.r.o. Projektční a inženýrská kancelář	
Výpracoval Ing. Tomáš Černý		Vápnická 4639/9, Smrčany, 316 00 Písek Zašleš adresou: Mlýnská 153, 337 01 Rokycany Telefon: 066 520 009 Email: roadproject@email.cz	
Místo stavby: Kladruby - silnice III/23317		Základové číslo: 2024/06	
Investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o.m. Koterovská 462/162, Koterov 326 00 Písek		Datum: srpen 2024	
Stavba: III/23317 KLADRUBY		Stupeň: PDPS	
Část stavby: SO 100 - Silnice III/23317		Měřítko: 1 : 500	
Část PD: C. Situační výkresy		Výkres číslo: Číslo paré	
Osaň výkresu: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C.3.b.	