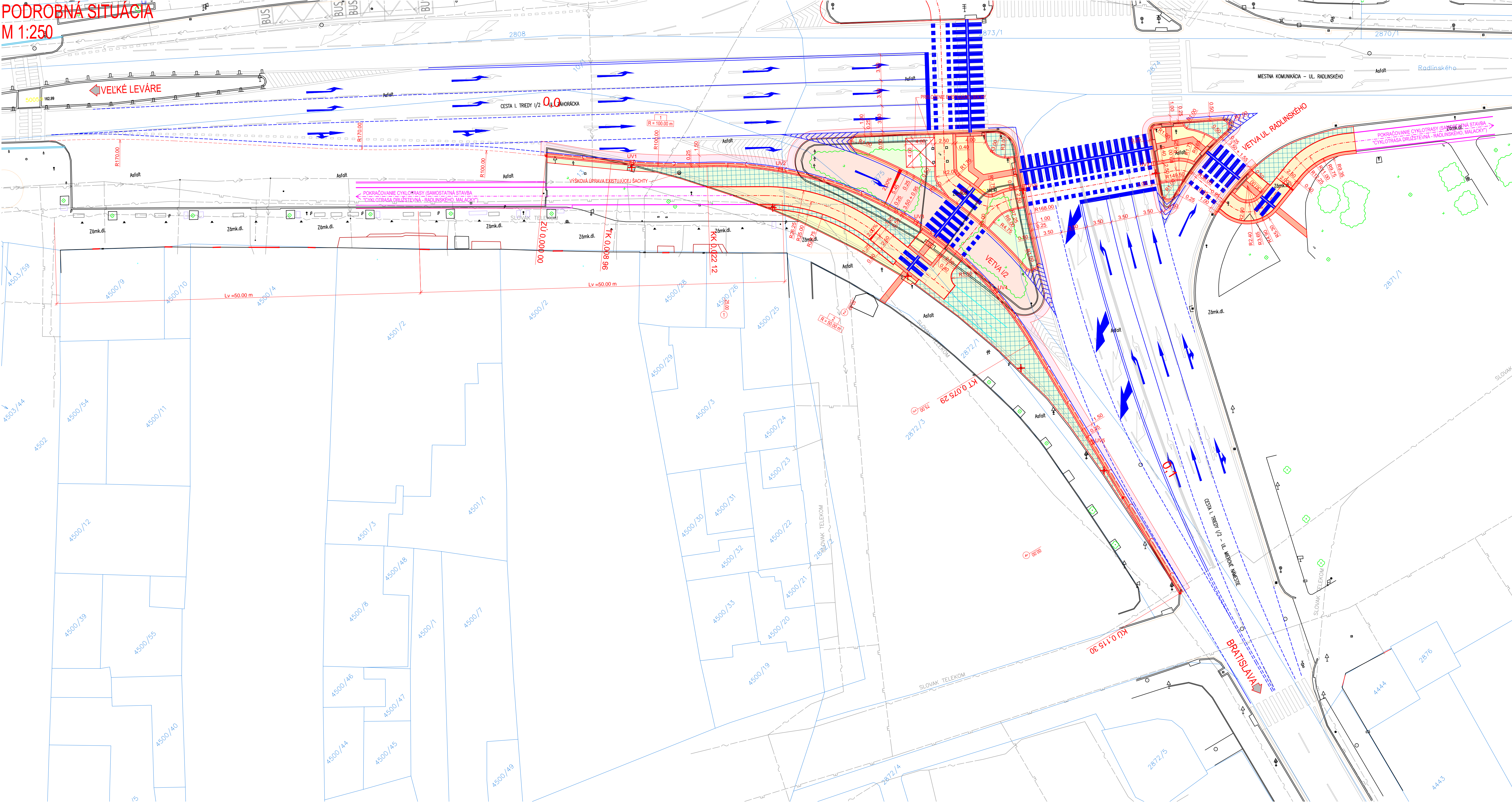







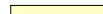











**PODROBNÁ SITUÁCIA**  
**M 1:250**









LEGENDA PLÔCH:

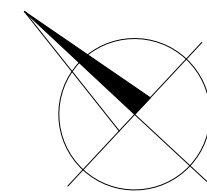
- |   |  |
|---|--|
|    | PLOCHY VOZOVKY - ASFALTOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA VOZOVKY (POLOTUHÁ VOZOVKA)  |
|    | PLOCHY VOZOVKY - PREPLÁTOVANIE KONŠTRUKCIE VOZOVKY V MIESTE OSADENA OBRUBNÍKA/PRIĎLAŽBY                                  |
|  | PLOCHY VOZOVKY - PRIĎLAŽBA Z KAMENNÝCH DLAŽBOBNÝCH KOCIEK  |
|  | PLOCHY CHODNÍKOV - CHODNÍK PRE CHODCOV S DLAŽDENÝM KRYTOM  |
|  | PLOCHY CHODNÍKOV - CHODNÍK PRE CYKLISTOV S ASFALTOBETONOVÝM KRYTOM   |
|  | PLOCHY ZELENÉ - ZAHUMUSOVANIE A ZATŔÁVNENIE  |
|  | PLOCHY TECHNICKÉJ REKULTIVÁCIE - VYBÚRANIE EXIST. KONŠTRUKCIE VOZOVKY A CHODNIKA S NÁSLEDNÝM ZAHUMUSOVANÍM A ZATŔÁVNENÍM |
|  | VAROVNÝ PÁS A SIGNÁLNY PÁS PRE NEVIDIACICH, ŠPECIÁLNY VAROVNÝ PÁS NA ROZHRANÍ CHODNIKA PRE CHODCOV/CYKLISTOV             |

LEGENDA ČIAR A SYMBOLOV:

- |   |  |
|---|--|
|  | HRANICE POZEMLKOV, STAV KN-C                                     |
|  | POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMERANIE                               |
|  | RIEŠENÁ STAVBA   |
|  | TRATIVODNÉ POTRUBIE DN 160 mm                                    |
|  | VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE                                      |
|  | VÝHLADOVÉ TRASOVANIE NOVÝCH CYKLOTRÁS                            |
|  | SAMOSTATNÁ STAVBA "CYKLOTRASA DRUŽSTEVNÁ - RADLINSKÉHO, MALACKY" |
|  | UV - NOVONAVRHOVANÝ ULIČNÝ VPUST                                 |
|  | EXISTUJÚCI ULIČNÝ VPUST - VÝBORA SA                              |

### LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

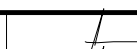

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
|  | ELEKTRICKÉ VEDENIE NN           |
|  | ELEKTRICKÉ VEDENIE VN           |
|  | OZNAMOVACÍ KÁBEL SLOVAK TELEKOM |
|  | KANALIZAČNÉ POTRUBIE            |
|  | PLYNOVÉ POTRUBIE                |
|  | VODOVODNÉ POTRUBIE              |



ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMENY	PŘEDMET ZMENY	ZMĚNU USKOTOČNIL	PODPIS	DÁTUM ZMENY
1				
2				
3				

# D 101

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK 03  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ PONECHAL												
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ PONECHAL												
KONTROLOVAL	ING. MARTIN VILČ												
KÚ, MÚ, OÚ	OKRES MALACKY, K.Ú. MALACKY												
OBJEDNÁVATEĽ, INVEŠTOR	KREŠTO MALACKÝ, BERNOLAKOVA 518B/1A, 901 01 MALACKY												
NÁZOV AKCIE:			<table><tr><td>DATUM</td><td>07/2018</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>10x4A</td></tr><tr><td>MIERKA</td><td>1:250</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>DRS</td></tr><tr><td>ZÁK. ČÍSLO</td><td>180018</td></tr></table>	DATUM	07/2018	FORMÁT	10x4A	MIERKA	1:250	STUPEŇ	DRS	ZÁK. ČÍSLO	180018
DATUM	07/2018												
FORMÁT	10x4A												
MIERKA	1:250												
STUPEŇ	DRS												
ZÁK. ČÍSLO	180018												
ÚPRAVA KRÍŽOVATKY CIEST I/2, II/503 A UL. RADLINSKÉHO, MALACKY													
NÁZOV OBJEKTU: ÚPRAVA VETVY I/2 A UL. RADLINSKÉHO													
NÁZOV VÝKRESU: PODROBNÁ SITUÁCIA			Č. SUPRÁVY Č. VÝKRESU 02										

[www.fidop.sk](http://www.fidop.sk)