





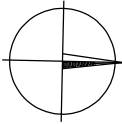
**SITUACE**  
**M 1 : 250**

The drawing shows a plan view of a road intersection and bridge structure. Key features include:

- Roads:** Road III/201 running vertically, Road III/20136 running horizontally, and Road V/10-125/10-9 m running diagonally.
- Bridge:** A bridge structure labeled "R=50.00 m" crossing the horizontal road.
- Points of Interest:** SO 201 and SO 101 are marked with red circles and labels.
- Distances:** Various distances are indicated along the roads, such as "km 0.027 66", "km 0.013 82", and "km 0.000 000".
- Annotations:** Other annotations include "KÚ 0,033 503", "KT 0,031 098", "ZÁČNÍK STAVBY", "POČET VOZIDEL", "SEDEC", "cesta (asfalt)", and "V/10-125/10-9 m".
- Scale:** The scale is given as M 1 : 250.

# PLOCHY

- |   |  |
|---|--|
|  | KOMUNIKACE - ŽIVICE (KOMPLETNÍ KONSTRUKCE)         |
|  | KOMUNIKACE - ŽIVICE (POUZE OBRUSNÁ A LOŽNÁ VRSTVA) |
|  | ZELEŇ, TERÉNNÍ ÚPRAVY                              |
|  | ZPEVNĚNÍ SVAHU LOMOVÝM KAMENEM (SO 201)            |



## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STAV	NÁVRH	
		PLYN STL (RWE)
		ELEKTRO NN - NADZEMNÍ (ČEZ)
		ELEKTRO NN - PODZEMNÍ (ČEZ)
		SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ (ČETIN)
		VODOVOD
		KANALIZACE (DEŠŤOVÁ - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE)

STAVEBNÍ OBJEKTY REALIZOVANÉ V RÁMCI STAVBY  
"PD - II/201 MARIÁNSKÝ TÝNEC, STABILIZACE SVAHU - HAVARIJNÍ STAV"



SO 101 KOMUNIKACE  
SO 201 OPERNÁ ZED'

POZN:  
V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ POVRCH VOZOVKY BUDE PROVEDENO  
STROJNÍ ZAŘÍZENÍ, PRACOVNÍ SPÁRA BUDE ZALITA PRUŽNOU MODIFIKOVANOU  
ZALIVKOU. SILNIČNÍ OBRUBY BUDOU PLYNULE NAVAZOvat NA STÁVAJÍCÍ  
SILNIČNÍ OBRUBY A NA OPĚRNOU ZĚď.

V RÁMCI STAVBY JE NAVRŽENO JEDNOSTRANNÉ ZÁBRADELNÍ SVODIDLO, KTERÉ JE SOUČÁSTÍ SO 201.

OBNOVA VODOROVNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ BUDE PROVEDENA Z DVOUSLOŽKOVÉHO PLASTU.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, P.O., ŠKROUPOVA 18, 306 13 PLZEŇ IČ: 72053119   telefon: 377 172 101   e-mail posta@suspk.eu			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	U-PROJEKT DOS s.r.o., U VAJEČKÁRNÝ 212, 330 33 MĚSTO TOUŠKOV IČ: 04349521   telefon: 775 901 486   e-mail info@u-projekt.cz   http://www.u-projekt.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	U-PROJEKT DOS s.r.o., U VAJEČKÁRNÝ 212, 330 33 MĚSTO TOUŠKOV IČ: 04349521   telefon: 775 901 486   e-mail info@u-projekt.cz   http://www.u-projekt.cz			
	VYPRACOVAL: ING. JIŘÍ ULMAN	ÚČEL PD	DSP / PDPS	AUTORIZACE (ČKAIT 0202002)
		DATUM	12 / 2017	ING. JIŘÍ ULMAN
	KRAJ: PLZEŇSKÝ	MĚŘÍTKO	1 : 250	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: KRALOVICE U RAKOVNÍKA	FORMÁT	297 x 420		
STAVBA:	PD - II/201 MARIÁNSKÝ TÝNEC, STABILIZACE SVAHU - HAVARIJNÍ STAV		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	STAVEBNÍ ČÁST		C	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 101 KOMUNIKACE		1	
PŘÍLOHA:	SITUACE		2	