

KOORDINAČNÍ SITUACE 1,050-1,600 km
1:500

1.1

SO 101 SILNICE II/371 0,000 - 1,880km

1.2

1.3

1.4

1.5

1.6

SO 101 SILNICE II/371 0,000 - 1,880km

VB13
R 150

VB12
R 2500

VB11
R 200

VB10
R 150

VB8
R 100

VB9
A 0 L 18,27
R 190
A 106,77 L 60

LEGENDA

- 123 HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- SLUČKY
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- OCHRANNÁ PÁSMA

LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 101 SILNICE II/371 0,000-1,880km
- SO 102 SILNICE II/371 1,880-1,920km
- SO 103 SILNICE II/371 1,920-2,780km
- SO 104 CHODNÍKY - ROZSTÁNÍ
- SO 201 MOST ev.č. 371-004
- SO 401 NASVĚTLENÍ PŘECHODU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD STL
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL
- MÍSTNÍ ROZHLAS

LEGENDA POVRCHŮ

- KOMUNIKACE - ŽIVIČNÝ POVRCH
- CHODNÍK - ŽÁKOVKA DLAŽBA
- RELIEFNÍ DLAŽBA
- VJEZDY - ŽIVIČNÝ RECYKLÁT
- NÁSYP
- ZÁŘEZ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
Podzemní vedení jsou zakreslena informativně.
Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení !

Kreslil:	ING. Z. NEUDERT		
Zpracoval:	ING. Z. NEUDERT		
Zodp. projektant:	ING. Z. NEUDERT		
Technická kontrola:	ING. B. SHEJBAL		
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL		
Kraj:	PARDUBICKÝ	Okres:	SVITAVY
		Obec:	ROZSTÁNÍ - MĚSTEČKO TRNÁVKA
Investor:	PARDUBICKÝ KRAJ	Stupeň:	PDPS
Akce:	MODERNIZACE SILNICE II/371 ROZSTÁNÍ - MĚSTEČKO TRNÁVKA		
Objekt:	KOORDINAČNÍ SITUACE 1,050 - 1,600 km		
Období:		Měř.:	1:500
		Kódy:	M
		Číslo příl. výkresu:	A 2.3

OPTIMA
PROJEKTNÍ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
Žitkova 738, 566 01 Vyškov
tel.: 465420911
e-mail: info@optima-vm.cz