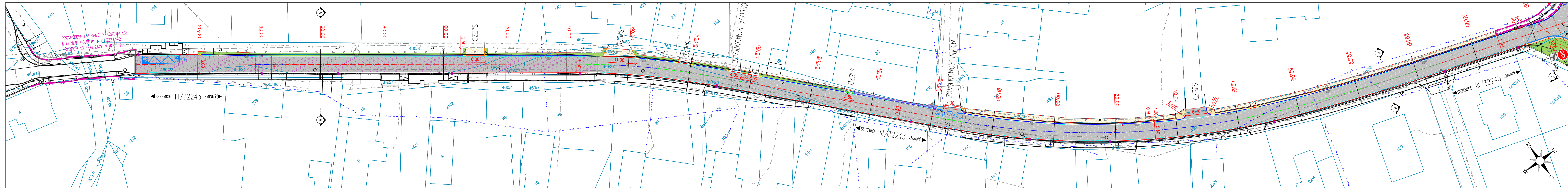


TRASA A  
1:500



**PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.**

- LEGENDA**  
inženýrské sítě stávající
- elektro**
- vedení NN nadzemní
  - vedení NN podzemní
  - vedení VN nadzemní
  - sdělovací vedení
  - veřejné osvětlení
- voda+kanalizace**
- dešťová kanalizace
  - vodovod
  - drenáž
- ostatní**
- plyn STL
- povrchy**
- komunikace technologie 1
  - komunikace technologie 2
  - chodník bet. dlažba
  - nezpevněná krajnice frézing
  - kačírek + separační geotextilie
- trasa**
- přímá
  - přechodnice
  - oblouk
- obruby**
- bet. silniční obruba 250x150 mm podsádka +10 cm, +2 cm, přechodová
  - bet. chodníková obruba + 8 cm, +0 cm
  - nástupní obruba bezbariérová podsádka +16 cm
  - betonová přídlažba 500x250x100 mm
- ostatní**
- vdz bílá barva
  - katastrální hranice
  - napojení na stáv. komunikaci prořez a asfaltová závlivka

TRASA B  
1:500

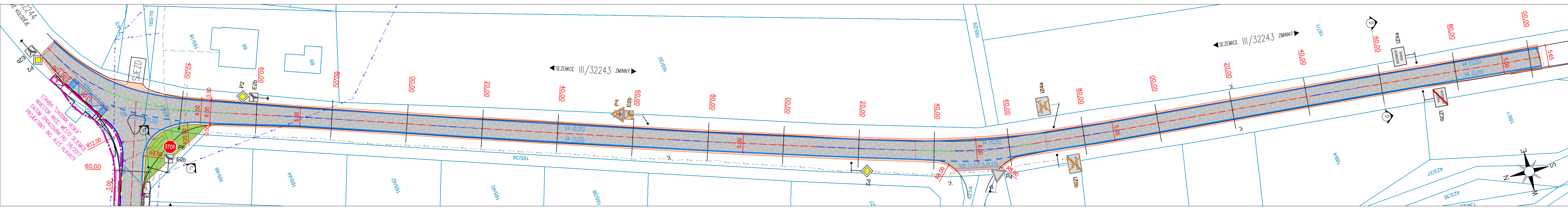
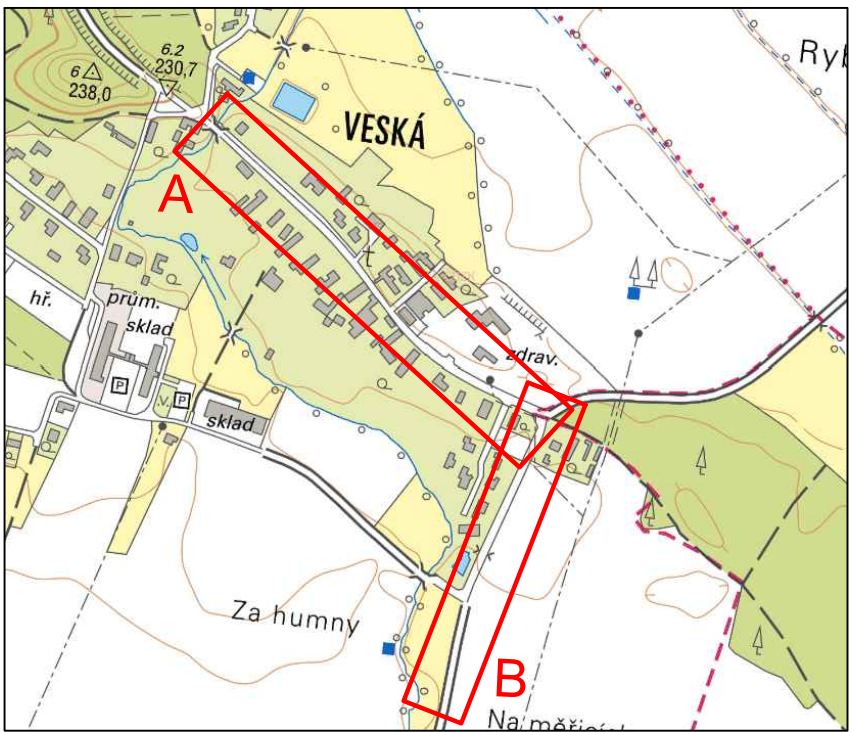


SCHÉMA VÝKRESŮ



**sfdi**  
STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY  
MODERNIZACE SILNICE JE FINANCOVÁNA ZE STÁTNÍHO FONDU DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

Generální projektant:		PRODIN A.S. JIRÁSKOVA 169 530 02 PARDUBICE		www.prodin.cz DIČ: CZ25292161 IČO: 25292161	
Zpracovatel dílčí části dokumentace:		Zodp. projektant:		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
Vyraboval:		Ing. Michal Hornýš		Kontroloval:	
Kraj:		Pardubický		Traťový úsek/Obec:	
Investor:		SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice		Veská	
Akce:		Rekonstrukce silnice III/32243, Veská		Formát	
				6 A4	
				Datum	
				02/2019	
				Účel	
				DSP+PDPS	
				Č. zakázky	
				3110-18-149	
				Změna	
				Č. kopie	
				Měřítko	
				1:500	
				Část dokumentace	
				B	
				Č. výkresu	
				2	