

# ÚSEK VI - 1. ČÁST 1:1000

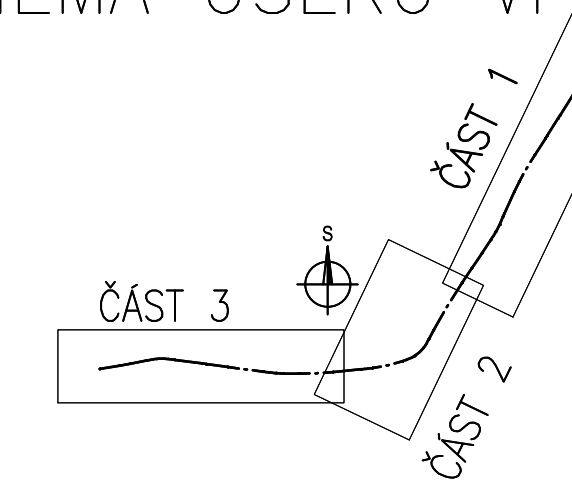
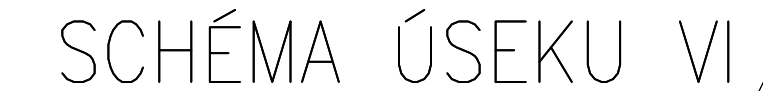
# INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

## LEGENDA




## LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ  
SO 101 II/421 – ÚSEK I. TEREZÍN PRŮTAH  
SO 102 II/421 – ÚSEK II. TEREZÍN – KOBYLÍ  
SO 103 II/421 – ÚSEK VI. BOŘETICE – VELKÉ PAVLOVCE  
SO 104 II/421 – ÚSEK VIII. VELKÉ PAVLOVCE – SIL. II/425  
SO 180 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA D2  
SO 182 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ  
SO 201 MOST EV. Č. 421–002 ZA OBCÍ TEREZÍN  
SO 202 MOST EV. Č. 421–008A PŘES DÁLNICI NA SILNICI II/4



## A2

PDPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSOŤOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Magda DZRAŽILOVÁ		
VYPRACOVAL	Ing. Adam RUSSNÁK		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ	INVESTOR: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.	DATUM	12/2016
NÁZEV AKCE	<div>II/421 Terežín - Velké Pavlovice</div>	FORMÁT	6 A4
		MĚŘÍTKO	1:1000
		ÚČEL	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	16019
		ARCHIVNÍ ČÍS.	A2.5-7_SIT.dwg
NÁZEV PŘÍLOHY	KOORDINAČNÍ SITUACE - ÚSEK VI. BOŘETICE - VELKÉ PAVLOVICE, 1. ČÁST	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU <b>A2.5</b>