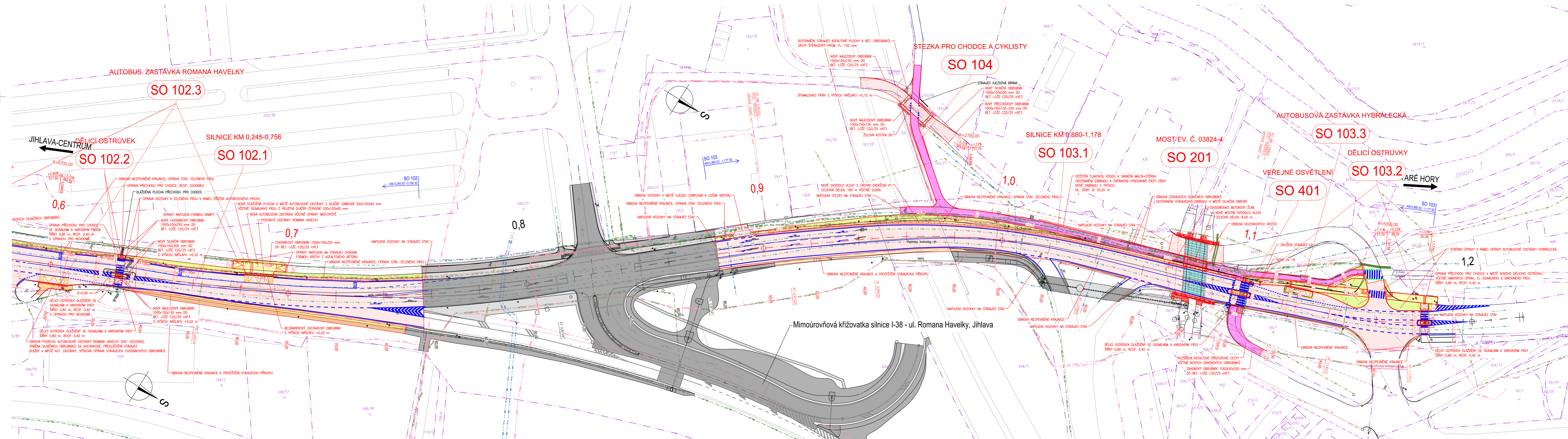


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2, 1:500








































LEGENDA OBJEKTŮ

SO 101	SILNICE KM 0,00+0,151
SO 102	SILNICE KM 0,245+0,756
SO 102.2	DELÍČI OSTRŮVY
SO 102.3	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA ROMANA HAVELKY
SO 103.1	SILNICE KM 0,861+1,78
SO 103.2	DELÍČI OSTRŮVY
SO 104	STEZKA PRO CHOZCE A CYKLISTY
SO 105	DOPRAVNÍ NEZPEVNĚNÉ OPATŘENÍ
SO 190	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 201	MOST EV. Č. 03824.4
SO 401	VEŘEJNÉ OVČENÍ

LEGENDA ČAR A PLOCH:



	STAVAJÍCÍ HRANÝ, STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
	HRANICE PARCEL
	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY
	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY NA MOSTĚ
	NEZPEVNĚNÁ KRAJINA
	NÁSTŘIPTĚRNÉ ÚPRAVY
	ZÁŘEZ
	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA BETONOVÁ
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ, TL. 60 mm
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ, TL. 60 mm
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA RELIEFNI, ČERVENÁ, TL. 60 mm
	PŘEDŽELENÍ STAVAJÍCÍ ZÁMKOVÉ A CYKLISTY, TL. 60 mm
	SPOLEČNÁ STEZKA PRO CHOZCE A CYKLISTY, ASFALTOVÁ, TL. 100 mm

LEGENDA INŽENYRSKYCH SÍŤI


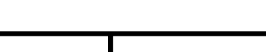
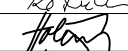

	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— T—MOBILÉ
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— VODONÁE
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— ITSELF
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— KABELY PAV. JIHA
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— ČO—TELEFONNA
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— E.G.D
	SÍŤOVÁKA KABEL, POZEMNÍ	— OTS
	OPTICKÝ KABEL, POZEMNÍ	— CETIN
	METALICKÝ KABEL(NEVÝROČNÝ), POZEMNÍ	— CETIN
	METALICKÝ KABEL, POZEMNÍ	— CETIN
	SÍŤOVÁKA KABEL, NEPROVOZOVANÝ	— POZEMNÍ
	NEZÍKOVÝ PLYNOVOD, POZEMNÍ	— GASNET
	STŘEDOVÝ PLYNOVOD, POZEMNÍ	— GASNET
	SÍŤOVÁKA KABEL, NEPROVOZOVANÝ	— GASNET
	— VAS	
	— VAS	
	KANALIZAČNÍ DESTVO	— VAS
	PLÁNOVÁ DESTVO KANALIZACE CÍ JIHA	
	TRÁČNÍ VĚVY	— SLUŽBY MĚSTA JIHA
	TRÁČNÍ VĚVY, NAČERNÍ	— DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA JIHA
	— NĚKDE	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	
	— CETIN, JIN	

POZNÁMKY

1. KABELOVÁ VEDENÍ VYZNAČENA JEDNOU ČAROU MOHOU OBSAHOVAT VĚTŠÍ POČET KABELŮ.
 2. PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH A VÝKOPÝCH PRACÍ JE NEZBYTNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI.
 3. ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ DLE PODKLADŮ SPRÁVCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
 4. VEŠKERÉ ZNAČENÍ BUDE PROVEDENO DLE TP 65, TP 133, ČSN EN 12899, ČSN EN 14

<p>OBJEDNATEL DOKUMENTACE</p> <p>Krajská správa a údržba silnic Vysočiny <small>státní podnik</small></p> 	<p>Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o. Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1</p>
<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p>  <p>PRIS</p>	<p>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO</p>

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM		: S–JTSK : Bpv			
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ondřej HOLEMY				
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej HOLEMY				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ: KRAJ VÝSOČINA	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	Kapská správa a údržba silnic Východoč. p.			
NÁZEV AKCE					DATUM 04/2022 FORMÁT 16 x A4 MĚŘÍTKO 1:500 ČÍS. DSB DSB ČÍS. ZAKÁZKY 20121 ARCHIVNÍ ČÍS. C.3.2 KSIT.dwg
III/03824 Jihlava, ul. R. Havelky, Pražská					
NÁZEV PŘÍLOHY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2					
ČÍS. SOUPRAVY					PŘÍLOHA 3.2