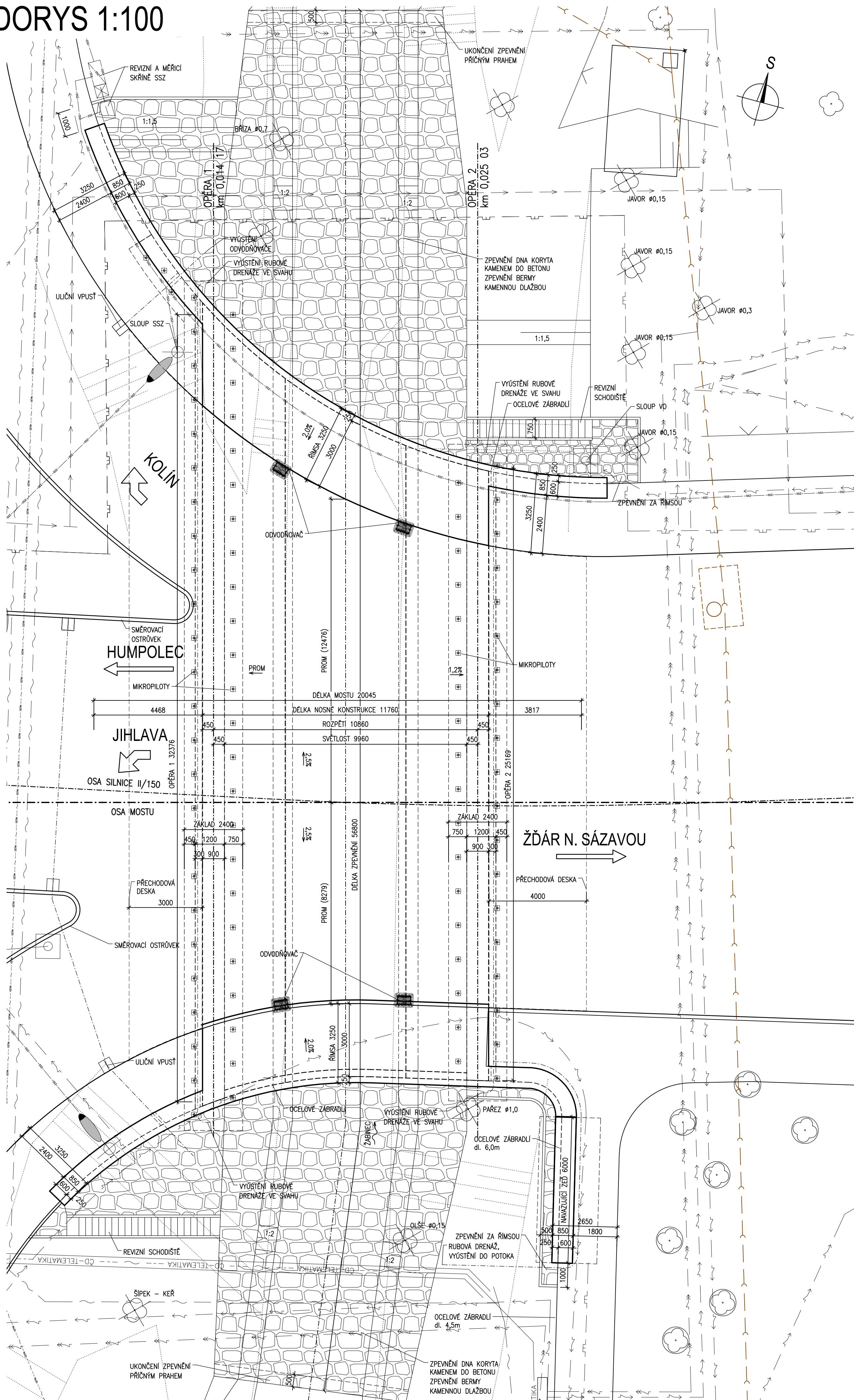


# PŪDORYS 1:100





## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ


- |   |     |   |
|---|-----|---|
| — | —   | STÁVAJÍCÍ NÍZKOTAKÝ PLYNOVOD (RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY s.r.o.)  |
| — | ↗ ↘ | STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKEHO NAPĚTÍ, POZDEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)  |
| — | ↖ ↗ | STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, POZDEMNÍ (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)   |
| — | ↖ ↗ | STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD a.s.)   |
| — | ↖ ↗ | STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD a.s.)  |
| — | ↖ ↗ | STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD a.s.)  |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ NEPROVOZOVANÁ SÍŤ, POZDEMNÍ (TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC a.s.)   |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ METALICKÝ KABEL, POZDEMNÍ, NEZAMĚŘENÝ (TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC a.s.)                                       |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ OPTICKÝ KABEL NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU POZDEMNÍ, ZAMĚŘENÝ (TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC a.s.) |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ OPTICKÝ KABEL, POZDEMNÍ (METROPOLITNÍ s.r.o.)   |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ SILOVÝ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, POZDEMNÍ (TS HAVL. BROD)  |
| — | —   | STÁVAJÍCÍ DÁLKOVÝ KABEL, POZDEMNÍ (ČD—TELEMATIKA)   |
| — | ↗ ↘ | PŘELOŽKA NÍZKOTAKÉHO PLYNOVODU (RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY s.r.o.)  |
| — | ↗ ↘ | PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ NÍZKEHO NAPĚTÍ (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)   |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA SILOVÉHO VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)  |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA VODOVODU (VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKOV BROD a.s.)   |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA SĐELOVACÍHO METALICKÉHO KABELU (TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC a.s.)   |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA SĐELOVACÍHO OPTICKÉHO KABELU NEBO SOUBĚHU OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU (TELEFONICA O2 CZECH REPUBLIC a.s.)               |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA SĐELOVACÍHO OPTICKÉHO KABELU (METROPOLITNÍ s.r.o.)   |
| — | ↖ ↗ | PŘELOŽKA SILOVÉHO KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS HAVL. BROD)  |

a			
b			
c			
č.	TEXT ZMĚNY - ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

AKCE **II/150 HAVLÍČKŮV BROD - MOST EV.Č. 150-025**

<p>INVESTOR:</p> <p><b>KRAJ VYSOČINA</b></p> <p>ŽIŽKOVA 57/1882</p> <p>587 33 JIHLAVA</p>	
<p><b>MĚSTO HAVLÍČKŮV BROD</b></p> <p>HAVLÍČKOVO NÁMĚSTÍ 57</p> <p>580 61 HAVLÍČKŮV BROD 2</p>	

ZHOTOVITEL: IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc, a.s.  
Albertova 21, 779 00 Olomouc

  
 Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Martin Řehulka



**PRIS**  
 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.  
 OSOVÁ 20, 625 00 BRNO

# SO 201

## RDS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VLÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VEDOUcí PROJEKTANT			Ing. Martin ŘEHULKA	 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVOVA 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			Ing. Adam RUSSNÁK		
VYPRACOVAL			Ing. Adam RUSSNÁK		
KONTROLOVAL			Ing. Jiří ŠRUBAR		
KRAJ: VYSOČINA		K.Ú. HAVLÍČKŮV BROD		DATUM	5/2016
NÁZEV OBJEKTU  <b>II/150 HAVLÍČKŮV BROD</b> <b>MOST EV.Č. 150-025</b> <b>SO 201 MOST EV.Č. 150-025</b>				FORMÁT	6A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				ÚČEL	RDS
				ČÍS. ZAKÁZKY	16055
				ARCHIVNÍ ČÍS.	201_02_PUD
				ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
NÁZEV PŘÍLOHY				<b>2</b>	
PŮDORYS					