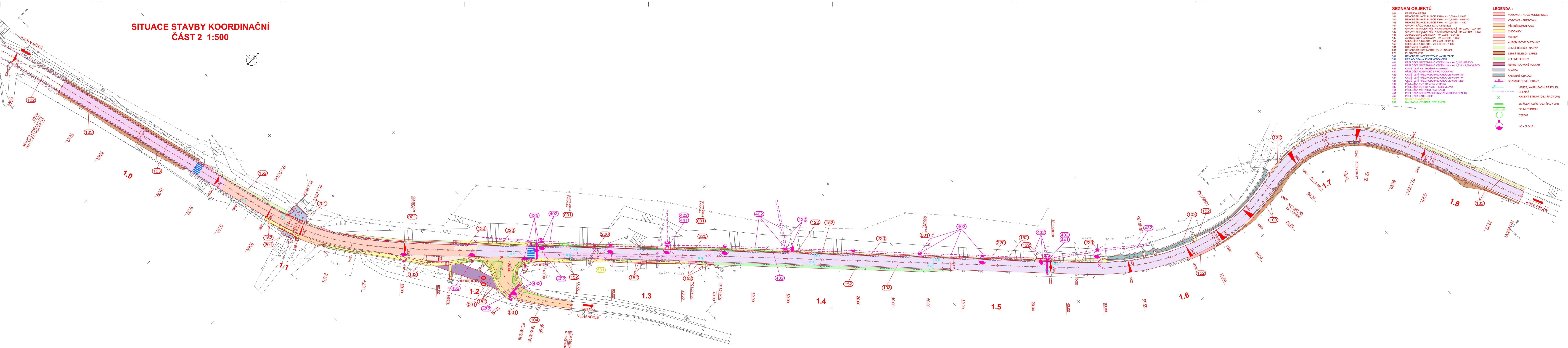


SITUACE STAVBY KOORDINAČNÍ
ČÁST 2 1:500




- SEZNAM OBJEKTŮ**
- 001 PRÍPRAVA ÚZEMÍ
 - 101 REKONSTRUKCE SILNICE II/379 - km 0,000 - 0,11630
 - 102 REKONSTRUKCE SILNICE II/379 - km 0,11630 - 0,94180
 - 103 REKONSTRUKCE SILNICE II/379 - km 0,94180 - 1,832
 - 104 ÚPRAVA KŘIVOŽADY II/379 A II/3822
 - 121 ÚPRAVA NÁPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,000 - 0,94180
 - 122 ÚPRAVA NÁPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,94180 - 1,832
 - 131 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY - km 0,000 - 0,94180
 - 132 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY - km 0,94180 - 1,832
 - 151 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,000 - 0,94180
 - 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,94180 - 1,832
 - 181 ÚPRAVA OPATŘENÍ
 - 201 REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 379-002
 - 202 PLOTOVÁ ZED
 - 301 REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - 351 ÚPRAVY STÁVAJÍCÍCH VODOVODŮ
 - 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN v km 0,150 VPRÁVO
 - 402 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN v km 1,233 - 1,580 VLEVO
 - 421 OSVĚTLENÍ RETARDERU v km 0,000
 - 422 PŘELOŽKA ROZVODNÉ PRO VODÁRNÚ
 - 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
 - 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
 - 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
 - 431 PŘELOŽKA VO v km 0,150 VPRÁVO
 - 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 - 1,580 VLEVO
 - 441 PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU
 - 451 PŘELOŽKA SÍŤOVÉHO NADZEMNÍHO VEDENÍ O2
 - 452 PŘELOŽKA KABELU O2
 - 501 KANCELACE PLYNOVODU
 - 601 NAHRADNÍ VÝSADBA, OZELENÍ


- LEGENDA :**
- VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE
 - VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ
 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 - CHODNÍKY
 - VJEZDY
 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
 - ZEMNÍ TĚLESO - NÁSPY
 - ZEMNÍ TĚLESO - ZÁŘEZ
 - ZELENÉ PLOCHY
 - REKULTIVOVANÉ PLOCHY
 - DLAŽBA
 - KAMENNÝ OKLAD
 - BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY
 - VYPUST. KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
 - DRENÁŽ
 - KÁČENÝ STROM (OBJ. RADY 001)
 - SMYČENÍ KERŮ (OBJ. RADY 001)
 - SEAMUTI DRNŮ
 - STROM
 - VO - SLOUP

- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
 - VN NADZEMNÍ
 - NN NADZEMNÍ
 - KABEL NN
 - SÍŤOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - SÍŤOVACÍ KABELY - O2
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - VODOVOD - BVK
 - PLYNOVOD STL
- NOVÁ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - VEDENÍ NN
 - TELEFON - O2

POLOHA STÁVAJÍCÍCH IG SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ

A PDPS

OBJEDNATEL:  Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Zerotínova nám.3/5, 60182 Brno

Linio Plan, s.r.o. Suchbátova 23, 611 00 Brno Telefon: +420 541 620 994 - 996 Fax: +420 541 426 913	<table><tr><td>Ing. František Kokorský</td><td><i>K.K.</i></td></tr><tr><td>Ing. František Kokorský</td><td><i>K.K.</i></td></tr><tr><td>Ing. František Kokorský</td><td><i>K.K.</i></td></tr></table>	Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>	Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>	Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>	
Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>							
Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>							
Ing. František Kokorský	<i>K.K.</i>							
Název stavby: II/379 DEBLÍN PRŮTAH		Kraj: JIHO-MORAVSKÝ						
Sazební objekt: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		Formát: 20 A4						
Název dokumentu: Situace stavby koordinační 2.část		Datum: 3/2013						
C. zakazky: L-10-047-100		Číslo stříška: AT_S2						
C. objektu: ZDS	Stop: A	Měřítko: 1:500						
C. výnosu: 2.2	C. paré: 2.2							