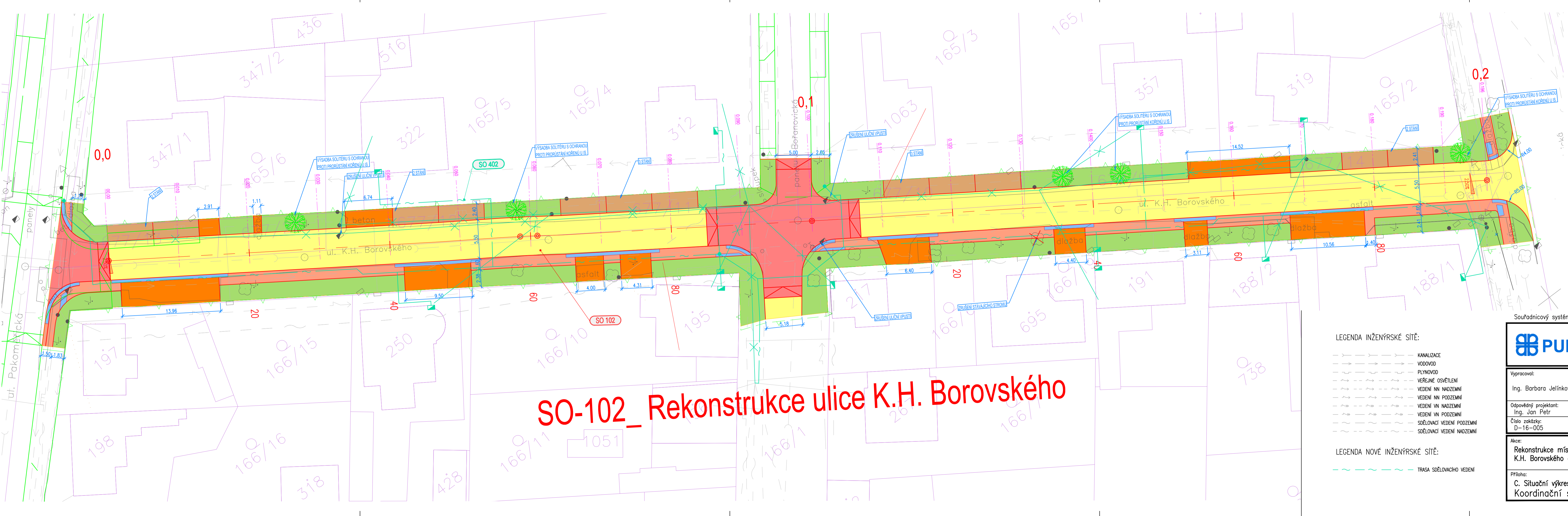


## SO-101\_ Rekonstrukce ulice K.H. Máchy

- LEGENDA:**
- ASFALTOVÝ BETON – VOZOVNA
  - YSKOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA – PODELNÍ STĚNY
  - BETONOVÁ DLAŽBA 100 mm – ZVÝŠENÉ KŘÍŽOVATKOVÉ PLOCHY
  - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60 mm – CHODNÍK
  - BETONOVÁ DLAŽBA 80 mm – VJEZDY DO OBJEKTŮ
  - PLOCHY ZELENĚ
  - ZÁMKOVÁ DLAŽBA VE SLEPECKÉ ÚPRAVĚ
  - POLOHY PRŮŘÍCH ŘEZŮ
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - DOČASNÝ ZABOR STAVBY
  - SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
- LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- KANALIZACE
  - VODOVOD
  - FLYNOVOD
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - VEDENÍ NN NAZEMNÍ
  - VEDENÍ NN PODZEMNÍ
  - VEDENÍ VN NAZEMNÍ
  - VEDENÍ VN PODZEMNÍ
  - SŘEZOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
  - SŘEZOVACÍ VEDENÍ NAZEMNÍ
- LEGENDA NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- TRASA SŘEZOVACÍHO VEDENÍ
- SEZNAM OBJEKTŮ**
- SO 101 REKONSTRUKCE ULICE K.H. MÁCHY
  - SO 401 PŘELOŽKA MÍSTNÍ SÍTĚ CETIN K.H. MÁCHY

Souřadnicový systém JTSK Výškový systém Bpv

<b>PUDIS</b> projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz		Obec Lébuznice Mělnická 43 250 65 Lébuznice
Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Jan Petr	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Investor: Obec Lébuznice Mělnická 43 250 65 Lébuznice
Číslo zakázky: D-16-005	Datum: 06/2017	Měřítko: 1:250 Formát: 4 A4
Akce: Rekonstrukce místních komunikací K.H. Borovského a K.H. Máchy v Lébuznicích	Stupeň: DSP	Souprava: 4
Příloha: C. Situační výkresy Koordináční situace – ulice K.H. Máchy	Číslo přílohy: C.3.1	



## SO-102\_ Rekonstrukce ulice K.H. Borovského

- LEGENDA:**
- ASFALTOVÝ BETON – VOZOVNA
  - YSKOVACÍ BETONOVÁ DLAŽBA – PODELNÍ STĚNY
  - BETONOVÁ DLAŽBA 100 mm – ZVÝŠENÉ KŘÍŽOVATKOVÉ PLOCHY
  - ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60 mm – CHODNÍK
  - BETONOVÁ DLAŽBA 80 mm – VJEZDY DO OBJEKTŮ
  - PLOCHY ZELENĚ
  - ZÁMKOVÁ DLAŽBA VE SLEPECKÉ ÚPRAVĚ
  - POLOHY PRŮŘÍCH ŘEZŮ
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - DOČASNÝ ZABOR STAVBY
  - SOUVISEJÍCÍ INVESTICE
- LEGENDA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- KANALIZACE
  - VODOVOD
  - FLYNOVOD
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - VEDENÍ NN NAZEMNÍ
  - VEDENÍ NN PODZEMNÍ
  - VEDENÍ VN NAZEMNÍ
  - VEDENÍ VN PODZEMNÍ
  - SŘEZOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
  - SŘEZOVACÍ VEDENÍ NAZEMNÍ
- LEGENDA NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- TRASA SŘEZOVACÍHO VEDENÍ
- SEZNAM OBJEKTŮ**
- SO 101 REKONSTRUKCE ULICE K.H. BOROVSKÉHO
  - SO 402 PŘELOŽKA MÍSTNÍ SÍTĚ CETIN K.H. BOROVSKÉHO

Souřadnicový systém JTSK Výškový systém Bpv

<b>PUDIS</b> projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz		Obec Lébuznice Mělnická 43 250 65 Lébuznice
Vypracoval: Ing. Barbara Jelínková	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Jan Petr	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	Investor: Obec Lébuznice Mělnická 43 250 65 Lébuznice
Číslo zakázky: D-16-005	Datum: 06/2017	Měřítko: 1:250 Formát: 5 A4
Akce: Rekonstrukce místních komunikací K.H. Borovského a K.H. Máchy v Lébuznicích	Stupeň: DSP	Souprava: 5
Příloha: C. Situační výkresy Koordináční situace – ulice K.H. Borovského	Číslo přílohy: C.3.2	