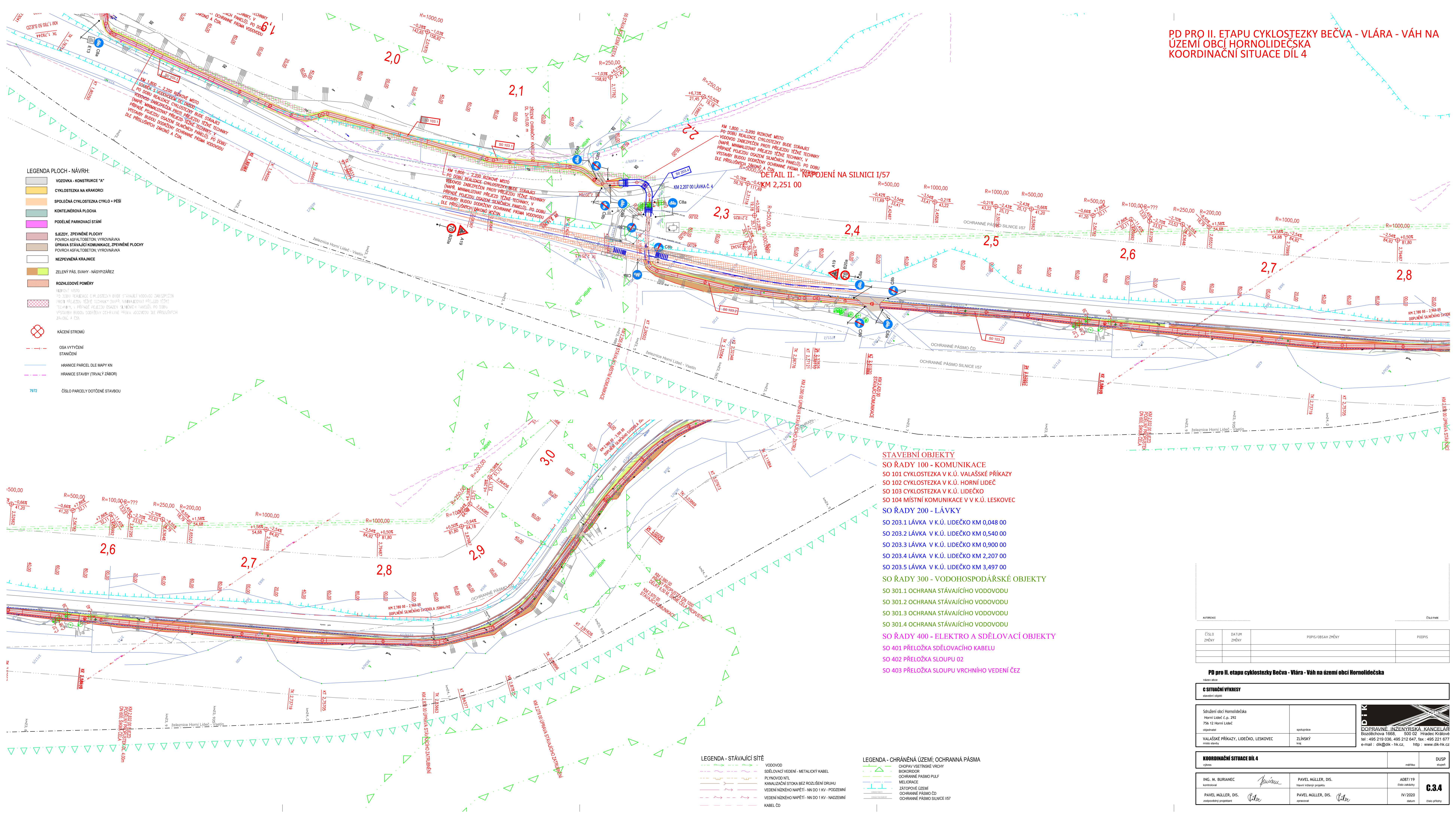


PD PRO II. ETAPU CYKLOSTEZKY BEČVA - VLÁRA - VÁH NA ÚZEMÍ OBCI HORNOLIDEČSKA
KOORDINAČNÍ SITUACE DÍL 4



- LEGENDA PLOCH - NÁVRH:**
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "A"
 - CYKLOSTEZKA NA KRÁKORCI
 - SPOLÉČNÁ CYKLOSTEZKA CYKLO + PEŠÍ
 - KONTEJNEROVÁ PLOCHA
 - PODELNÉ PARKOVACÍ STANÍ
 - SJEZDY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - PŮVRCH ASFALTOBETON, VYROVNÁVKA
 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - PŮVRCH ASFALTOBETON, VYROVNÁVKA
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
 - ZELENÝ PÁS, SVAHY - NÁSPYŽÁŘEZ
 - ROZHLEDOVÉ POMĚRY
 - NEURČENÉ MÍSTO
 - PROJEKT
 - KÁČENÍ STROMŮ
 - OSA VYTÝČENÍ
 - STANČENÍ
 - HRANICE PARCEL DLE MAPY KN
 - HRANICE STAVBY (TRIVALÝ ZABOR)
 - 7972 ČÍSLO PARCELE DOTYČNÉ STAVBOU

- LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍTĚ**
- VODOVOD
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL
 - PLYNOVOD NTL
 - KANALIZAČNÍ STOKA BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU
 - VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - POZEMNÍ
 - VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NAZEMNÍ
 - KABEL ČD

- LEGENDA - CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ; OCHRANNÁ PÁSMA**
- CHOPAV VSEVNÍSKÉ VRCHY
 - BIKORODOR
 - OCHRANNÉ PÁSMA PULF
 - MELIORACE
 - ZATOPOVÉ ÚZEMÍ
 - OCHRANNÉ PÁSMA ČD
 - OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE I/57

- STAVEBNÍ OBJEKTY**
- SO ŘADY 100 - KOMUNIKACE**
- SO 101 CYKLOSTEZKA V K.Ú. VALAŠSKÉ PŘÍKAZY
 - SO 102 CYKLOSTEZKA V K.Ú. HORNÍ LIDEČ
 - SO 103 CYKLOSTEZKA V K.Ú. LIDEČKO
 - SO 104 MÍSTNÍ KOMUNIKACE V V K.Ú. LESKOVCE
- SO ŘADY 200 - LÁVKY**
- SO 203.1 LÁVKA V K.Ú. LIDEČKO KM 0,048 00
 - SO 203.2 LÁVKA V K.Ú. LIDEČKO KM 0,540 00
 - SO 203.3 LÁVKA V K.Ú. LIDEČKO KM 0,900 00
 - SO 203.4 LÁVKA V K.Ú. LIDEČKO KM 2,207 00
 - SO 203.5 LÁVKA V K.Ú. LIDEČKO KM 3,497 00
- SO ŘADY 300 - VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY**
- SO 301.1 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU
 - SO 301.2 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU
 - SO 301.3 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU
 - SO 301.4 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU
- SO ŘADY 400 - ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY**
- SO 401 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO KABLU
 - SO 402 PŘELOŽKA SLOUPU O2
 - SO 403 PŘELOŽKA SLOUPU VRCHNÍHO VEDENÍ ČEZ

ČÍSLO ZMĚNY	DATA ZMĚNY	POPS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

PD pro II. etapu cyklostezky Bečva - Vlára - Váh na území obce Hornolidečska

C SITUACNÍ VÝKRESY stavba objektu	
Sdružení obcí Hornolidečska Horní Lideč č.p. 292 756 12 Horní Lideč	spolupráce
objednatel VALAŠSKÉ PŘÍKAZY, LIDEČKO, LESKOVEC místní úřady	ZLÍNSKÝ kraj

KOORDINAČNÍ SITUACE DÍL 4		DUSP
výtvar	metrka	stavba
ING. M. BURIANEK koordinátor	PAVEL MÜLLER, DIS. Hlavní inženýr projektu	A087/19 číslo zakázky
PAVEL MÜLLER, DIS. zodpovědný projektant	PAVEL MÜLLER, DIS. zpracovatel	IV/2020 datum