

SEZNAM SO - část I:

- SO 101 - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE - ZÁPADNÍ VĚTEV
- SO 102 - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE - VÝCHODNÍ VĚTEV
- SO 201 - PROTIAKY
- SO 301 - PITNÝ VODOVOD
- SO 302 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SO 303 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - ČS A VÝTLAK
- SO 304 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE A DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
- SO 305 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - KOMUNIKACE
- SO 306 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - ČS A VÝTLAK
- SO 307 - ZÁCHYTNÉ ODVODŇOVACÍ PŘÍKOPY
- SO 401 - VN ROZVODY
- SO 402 - TRAFOSTANICE
- SO 403 - NN ROZVODY
- SO 404 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- SO 405 - ROZVODY TELEFONU
- SO 501 - ROZVODY STL PLYNOVODU
- SO 801 - KÁČENÍ A NÁHRADNÍ VÝSADBY

SEZNAM SO - část II:

- F2.01 - KOMUNIKACE A HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- F2.02 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE KOMUNIKACE TRASA Č.2
- F2.03 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE KOMUNIKACE TRASA Č.6
- F2.04 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- F2.05 - PITNÝ VODOVOD
- F2.06 - SILNOPROUDÉ ROZVODY - PŘÍPOJKA ARBORETA

SEZNAM SO - část III:

- SO 31 - ZÁSOBNÍ ŘÁD PITNÉ VODY zak.č. BPT 1855
- SO 37 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE zak.č. BPT 1855
- SO 41 - VTL PŘÍPOJKA PLYNU zak.č. BPT 1600
- SO 42 - REGULÁČNÍ STANICE VTL/STL zak.č. BPT 1600
- SO 43 - STL PLYNOVOD zak.č. BPT 1600
- SO 53 - ROZVODY NN zak.č. BPT 1600
- SO 55 - SÍŤOVÉ ROZVODY TELEFONU zak.č. BPT 1600

pozn. u SO 37, SO 43, SO 53 a 55 byl upraven rozsah z důvodu rozhodnutí nerealizovat vlastní areál MiniMostu - předmětem PD jsou patěrně IS z PD MiniMost potřebné pro realizaci stavby "Jezero Most - napojení na komunikace a IS"

- STAVBY PROJEKTOVÁNE V RÁMCI JINÝCH ZAKÁZEK
- PLAŽE
- OBNOVENÍ SILNICE III/2565 MOST - MARÁNSKÉ RADČICE

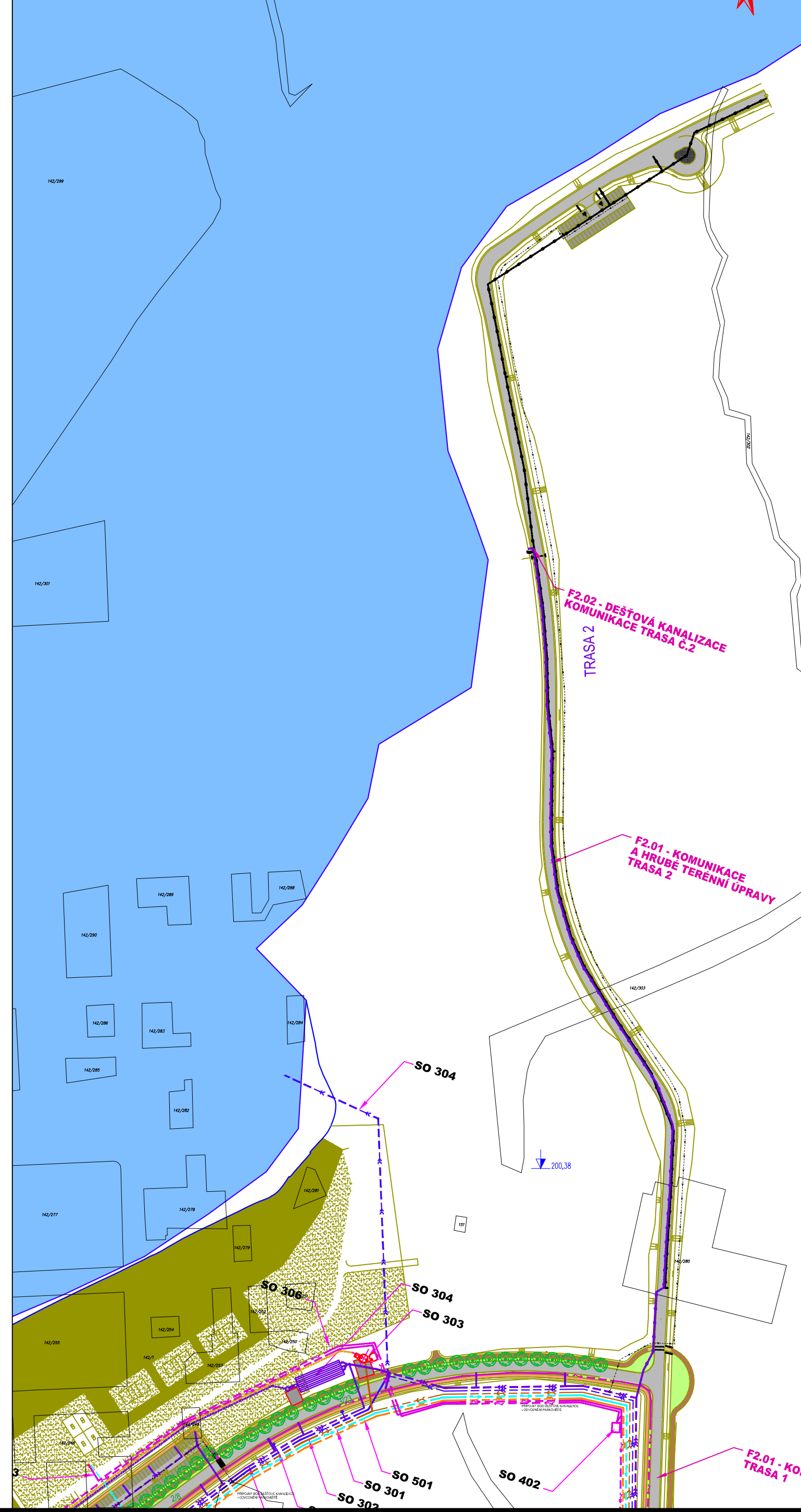
LEGENDA POVRCHŮ (I+II.část):

- NOVÁ SILNIČNÍ KOMUNIKACE - ŽIVIČNÝ POVRCH
- OBNOVA STAVALIČHO POVRCHU KOMUNIKACE - PŘEZOVANÍ
- CYKLOSTEZKA - ŽIVIČNÝ KRYT
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
- NOVĚ OZELEŇENÉ PLOCHY

LEGENDA NOVÝCH IS:

- PITNÁ VODA - I., III. část
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - výtlak
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (ze střech)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (z komunikací)
- VN a NN ROZVODY, SLABOPROUD
- STL PLYNOVOD - I., III. část
- VTL PLYNOVOD - III. část
- ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP

SITUACE TRASY 2 - M 1:2500



ČÍSLO ÚČETNÍ LISTU	PROJEKTANT	DESIGNÉR	VP	ING. BALCÁROVÁ	STAVBA	10/2016
ORIGINÁL	VYPRACOVÁ	ING. BALCÁROVÁ	TECHKONTROLA	ING. BALCÁROVÁ	POČ.FORMA4	AA
1 : 2000	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ - ROZPOČENÍ					POB.076.0
ZAKÁZKA : JEZERO MOST - NAPOJENÍ NA KOMUNIKACE A IS - ČÁST I, II						2
ORISAH : CELKOVÁ SITUACE STAVBY						
DOKUMENT : OR - MINISTERSTVO FINANČÍ						IC-5-06835