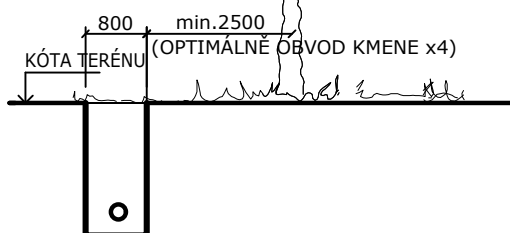


PROVÁDĚNÍ VÝKOPŮ V BLÍZKOSTI VZROSTLÝCH STROMŮ

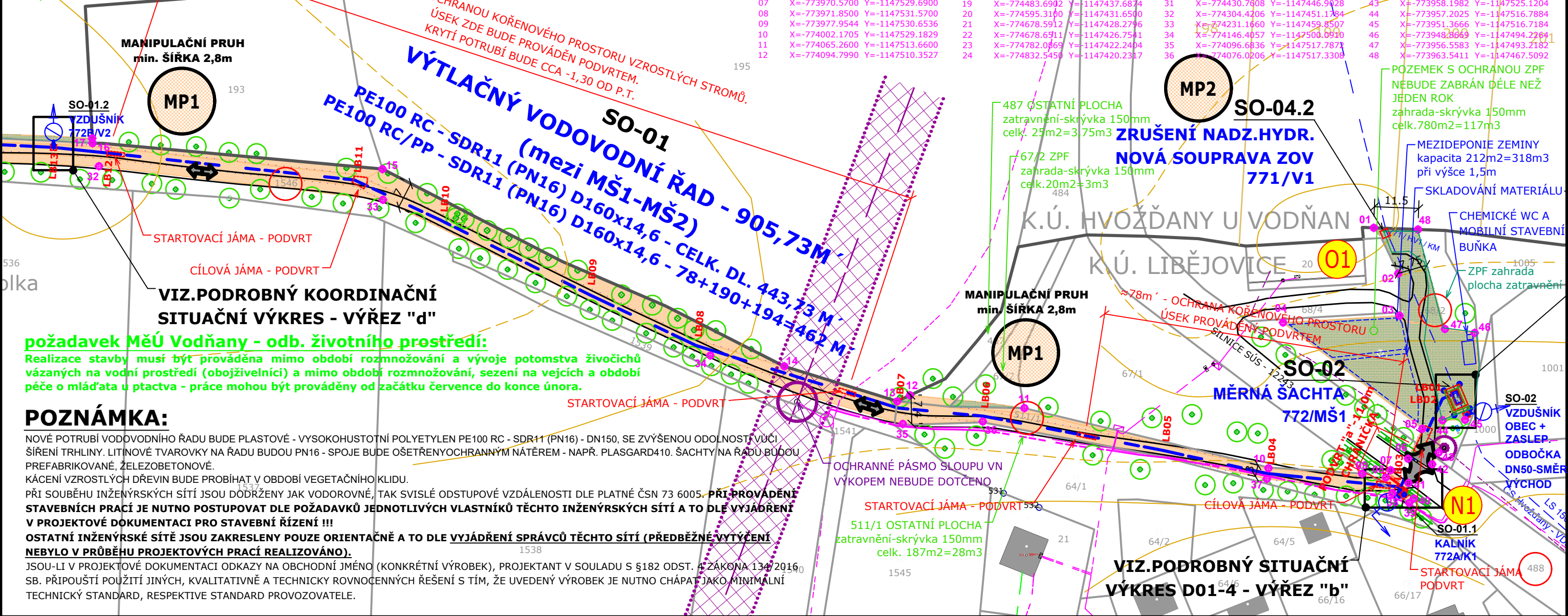
Při stavbě musí být zajištěna ochrana stromů, porostu a vegetačních ploch před poškozením dle ČSN 83 9061, zejména pak - Ochrana stromů před mechanickým poškozením o rozsahu kořenové zóny nebo v co největším rozsahu dle prostorových podmínek bedněním s ochranným "polštářem" a to do výšky 2,0m - Vegetační plochy nesmí být znečištěny látkami poškozujícími rostliny a půdu (např. rozpouštědla, oleje, kyseliny, barvy...) - Při výkopu nesmí být přetínány kořeny s průměrem >20mm. - V blízkosti vzrostlých dřevin budou výkopové práce prováděny z největší opatrností a to, pokud možno, vždy nejlépe 2,5m od paty kmene stromu. Pokud budou výkopové práce prováděny v kořenovém prostoru (obvod kmene krát 4), je nutno výkop provádět ručně, případně podvrtem. Při porušení kořenů o průměru větším než 20mm je nutno tyto dočista zaříznout a ošetřit balzámem.



výkopek:

Protože při výstavbě SO-01 nebude možné, vzhledem ke stísněným podmínkám, skládat výkopovou zeminu vedle výkopové rýhy, je uvažováno, že bude z pravé prováděného úseku vždy odvezena za tento úsek 20m na místo provádění budoucího navazujícího podvrtnu a po pokládce potrubí v předmetném úseku bude zemina použita zpět k záhozu. Přebytková zeminu pak bude průběžně odvážena na mezideponii situované na východě stavby.

NAVAZUJE LIST 2 - s překryvem



STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD
- SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
- SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2
- SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
- SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
- SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
- SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1
- SO-04.4 - změna vystrojení měrné šachty - 775/MŠ3
- SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2
- SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
- SO-04.7 - zrušení sekčního šoupěte - 476B
- SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3
- SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3

VZROSTLÉ DŘEVINY:

ZELENÉ KRUŽNICE = NEJENŠÍ OCHRANNÉ PÁSMO STROMŮ 2,5M - NEBUDE STAVEBNÍ RÝHOU DOTČENO. OCHRANNÉ PÁSMO KOŘENOVÉHO PROSTORU (OBVOD KMENE KRÁT 4) - MOŽNOST "PROVLÉKÁNÍ" POTRUBÍ MEZI KOŘENOVÝM SYSTÉMEM STROMU. STABILITA STROMU - STĚNA VÝKOPOVÉ RÝHY PRO LINIOVÉ VEDENÍ (POTRUBÍ) MŮŽE BÝT VE VZDÁLENOSTI OD KMENE STROMU MIN. 2x ØKMENE.

NÁVRH VYTÝČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-01, SO-02, SO-03, SO-04.2:

01	X=-774098.1475	Y=-1147511.912	25	X=-774833.0316	Y=-1147432.1695	37	X=-774002.6149	Y=-1147531.9522
02	X=-773968.6868	Y=-1147478.8941	14	X=-774127.2900	Y=-1147502.8600	26	X=-774816.3586	Y=-1147432.8493
03	X=-773968.3219	Y=-1147489.7872	15	X=-774231.1272	Y=-1147451.8965	27	X=-774816.0369	Y=-1147427.7336
04	X=-773998.4200	Y=-1147491.5490	16	X=-774306.0298	Y=-1147445.2325	28	X=-774696.5200	Y=-1147432.8200
05	X=-773962.4094	Y=-1147518.9774	17	X=-774306.1258	Y=-1147443.9880	29	X=-774507.3000	Y=-1147443.4600
06	X=-773966.0812	Y=-1147526.7231	18	X=-774416.3412	Y=-1147439.5202	30	X=-774454.5486	Y=-1147444.4508
07	X=-773970.5700	Y=-1147529.6900	19	X=-774483.6902	Y=-1147437.6874	31	X=-774430.7608	Y=-1147446.9428
08	X=-773971.8500	Y=-1147531.5700	20	X=-774595.3100	Y=-1147431.6500	32	X=-774304.4206	Y=-1147451.1384
09	X=-773977.9544	Y=-1147530.6536	21	X=-774678.5912	Y=-1147428.2796	33	X=-774231.1460	Y=-1147459.8507
10	X=-774002.1705	Y=-1147529.1829	22	X=-774678.6911	Y=-1147426.7514	34	X=-774146.4057	Y=-1147500.0900
11	X=-774065.2600	Y=-1147513.6600	23	X=-774782.0469	Y=-1147422.2404	35	X=-774096.6836	Y=-1147517.7871
12	X=-774094.7990	Y=-1147510.3527	24	X=-774832.5458	Y=-1147420.2317	36	X=-774076.0206	Y=-1147517.3308

LEGENDA:

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (PROJEKTOVANÉ)

- SO-01 - NOVÝ VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD - JVS
- SO-01 - OCHRANNÉ PÁSMO VÝTLAČNÉHO VODOVODNÍHO ŘADU - JVS
- SO-01 - RUŠENÝ VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD - JVS

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ)

- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD VE SPRÁVĚ JVS
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD VE SPRÁVĚ ČEVAK
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ TELEKOM. ROZVODY
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ TELEKOM. ROZVODY
- STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VN

OSTATNÍ

- HRANICE PARCEL DLE MAPY DKM
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA
- NADZEMNÍ KABEL EL. VN - 7m OD KRAJNÍHO VODIČE NA KAŽDOU STRANU
- NOVÉ OCHR. PÁSMO VODOVODU (max. DN100) SE STANOVUJE NA 1,5M OD LÍCE POTRUBÍ NA KAŽDOU STRANU.
- OCHRANNÉ PÁSMO STROMŮ - 2,5M
- POKÁCENÍ STROMU
- POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU
- PLOCHA POZEMKŮ S OCHRANOU ZPF V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- POHYB MECHANIZACE PO STAVBĚ
- VJEZDY MECHANIZACE NA STAVBU

SKLADOVÁNÍ MATERIÁLU:
PRO SKLADOVÁNÍ MATERIÁLU A JAKO MEZIDEPONIE PRO PŘEBYTEČNOU VYTĚŽENOU ZEMINU BYL VYBRÁN POZEMEK OBCE LIBĚJOVICE A TO PARCELA Č. 68/2. ZAJIŠTĚNÍ MATERIÁLU JE PLNĚ V KOMPETENCI ZHOTOVITELÉ STAVBY. VARIANTOU JE MOŽNO SKLADOVAT STAVEBNÍ MATERIÁL VE STÁVAJÍCÍM OPLCENÉM AREÁLU VDJ LOMEC A TO VE VZDÁLENOSTI CCA DO 5-TIKM OD STAVBY.

VIZ.PODROBNÝ SITUAČNÍ VÝKRES D01-3 - VÝŘEZ "a"

KLAD LISTŮ

LIST 2, LIST 1, LIST 3, LIST 4, LIST 5

POZNÁMKA:

NOVÉ POTRUBÍ VODOVODNÍHO ŘADU BUDE PLASTOVÉ - VYSOKOHUSTOTNÍ POLYETYLEN PE100 RC - SDR11 (PN16) - DN150, SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ VŮČI ŠÍŘENÍ TRHLINY. LITINOVÉ TVAROVKY NA ŘADU BUDOU PN16 - SPOJE BUDE OŠETŘENO OCHRANNÝM NÁTĚREM - NAPŘ. PLASGARD410. ŠACHTY NA ŘADU BUDOU PREFABRIKOVANÉ, ŽELEZOBETONOVÉ. KÁCENÍ VZROSTLÝCH DŘEVIN BUDE PROBÍHAT V OBDOBÍ VEGETAČNÍHO KLIDU. PŘI SOUBĚHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU DODRŽENY JAK VODOROVNĚ, TAK SVISLÉ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE PLATNÉ ČSN 73 6005. **PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH VLASTNÍKŮ TĚCHTO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A TO DLE VYJÁDRĚNÍ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ !!!** OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ A TO DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ TĚCHTO SÍTÍ (PŘEDBĚŽNĚ VYTÝČENÍ NEBYLO V PRŮBĚHU PROJEKTOVÝCH PRACÍ REALIZOVÁNO). JSOU-LI V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI ODKAZY NA OBCHODNÍ JMÉNO (KONKRÉTNÍ VÝROBEK), PROJEKTANT V SOULADU S §182 ODS. 2 ZÁKONA 134/2016/SB. PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY ROVNOCENNÝCH ŘEŠENÍ S TÍM, ŽE UVEDENÝ VÝROBEK JE NUTNO CHÁPAT JAKO MINIMÁLNÍ TECHNICKÝ STANDARD, RESPEKTIVE STANDARD PROVOZOVATELE.

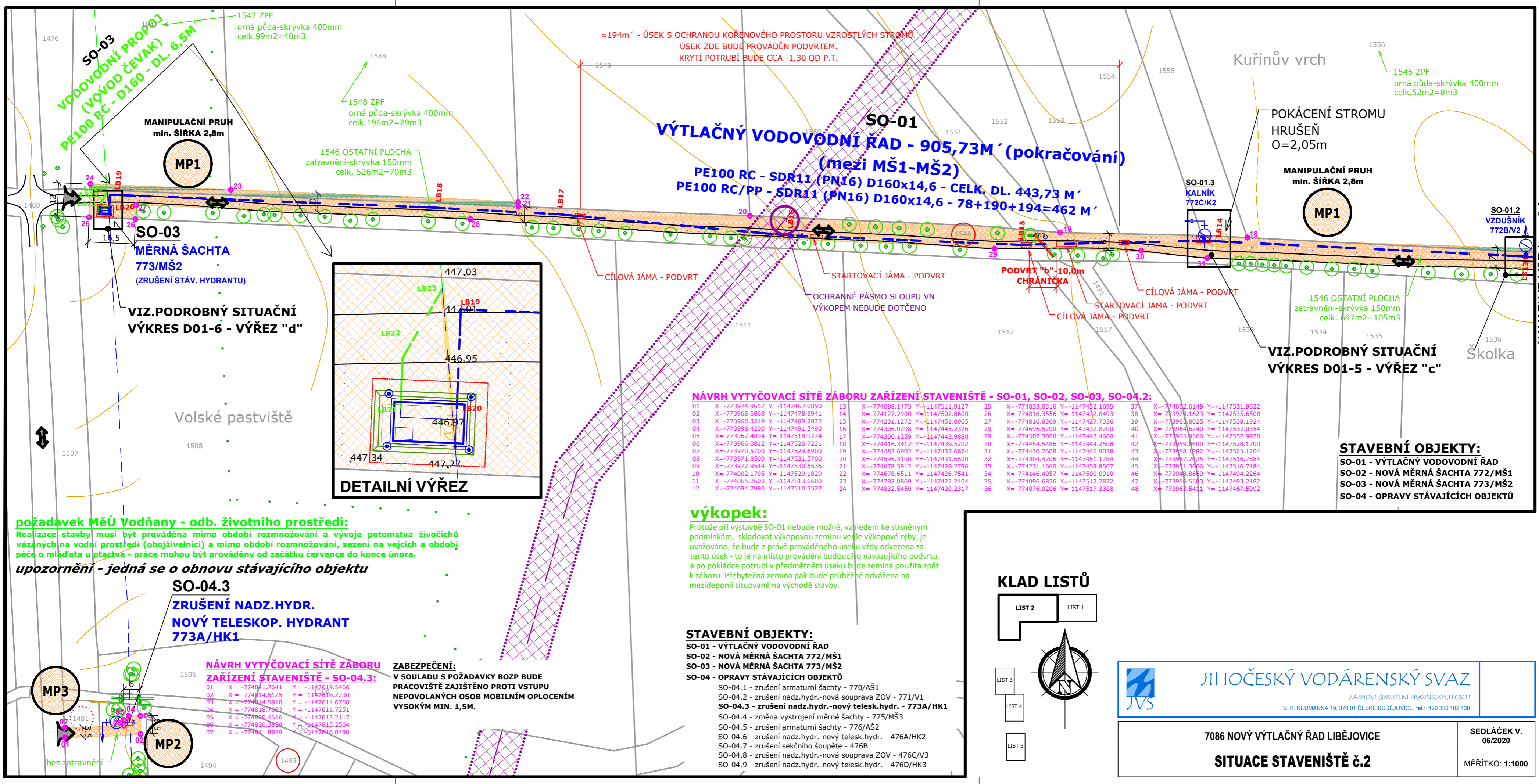
Jihočeský vodárenský svaz
ZÁJMŮVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB
S. K. NEUMANN 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.: +420 386 102 430

7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘAD LIBĚJOVICE

SITUAČNÍ VÝKRES D01-3 - VÝŘEZ "a"

SITUAČNÍ VÝKRES D01-4 - VÝŘEZ "b"

SEDLÁČEK V. 06/2020
MĚŘITKO: 1:1000



VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD - 905,73M (pokračování)
 (mezi MŠ1-MŠ2)
 PE100 RC - SDR11 (PN16) D160x14,6 - CELK. DL. 443,73 M'
 PE100 RC/PP - SDR11 (PN16) D160x14,6 - 78+190+194=462 M'

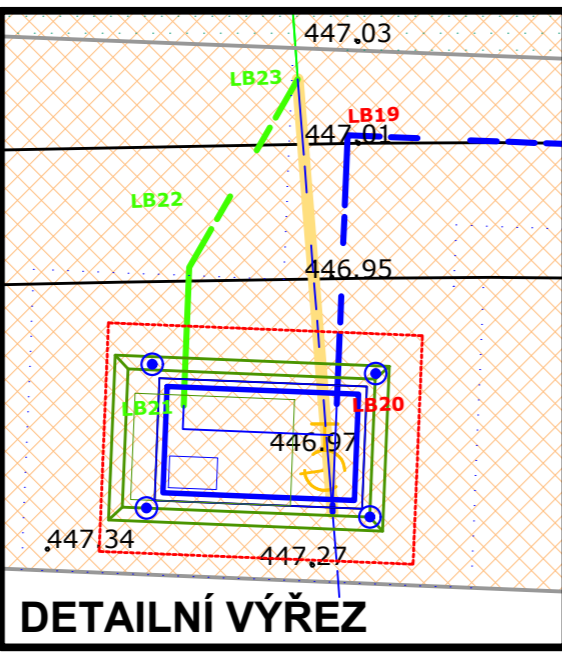
≈194m' - ÚSEK S OCHRANOU KOŘENOVÉHO PROSTORU VZROSTLÝCH STROMŮ.
 ÚSEK ZDE BUDE PROVÁDĚN PODVRTEM.
 KRYTÍ POTRUBÍ BUDE CCA -1,30 OD P.T.

POKÁCENÍ STROMU
 HRUŠEŇ
 O=2,05m

MANIPULAČNÍ PRUH
 min. ŠÍŘKA 2,8m

VIZ.PODROBNÝ SITUAČNÍ
 VÝKRES D01-5 - VÝŘEZ "c"

VIZ.PODROBNÝ SITUAČNÍ
 VÝKRES D01-6 - VÝŘEZ "d"



NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-01, SO-02, SO-03, SO-04.2:

01 X=-773974.9657 Y=-1147467.0890	13 X=-774098.1475 Y=-1147511.9127	25 X=-774833.0316 Y=-1147432.1695	37 X=-774002.6149 Y=-1147531.9522
02 X=-773968.6868 Y=-1147478.8941	14 X=-774127.2900 Y=-1147502.8600	26 X=-774816.3556 Y=-1147432.8493	38 X=-773970.1623 Y=-1147535.6508
03 X=-773968.3219 Y=-1147489.7872	15 X=-774231.1272 Y=-1147451.8965	27 X=-774816.0369 Y=-1147427.7336	39 X=-773963.8025 Y=-1147538.1924
04 X=-773998.4200 Y=-1147491.5490	16 X=-774306.0298 Y=-1147445.2326	28 X=-774696.5200 Y=-1147432.8200	40 X=-773964.6240 Y=-1147537.0354
05 X=-773962.4094 Y=-1147518.9774	17 X=-774306.1259 Y=-1147443.9880	29 X=-774507.3000 Y=-1147443.4600	41 X=-773965.9566 Y=-1147532.9970
06 X=-773966.0812 Y=-1147526.7231	18 X=-774416.3412 Y=-1147439.5202	30 X=-774454.5486 Y=-1147444.2508	42 X=-773959.4600 Y=-1147528.1700
07 X=-773970.5700 Y=-1147529.6900	19 X=-774483.6902 Y=-1147437.6874	31 X=-774430.7608 Y=-1147446.9028	43 X=-773958.1982 Y=-1147525.1204
08 X=-773971.8500 Y=-1147531.5700	20 X=-774595.3100 Y=-1147431.6500	32 X=-774304.4206 Y=-1147451.1784	44 X=-773957.2425 Y=-1147516.7884
09 X=-773977.9544 Y=-1147530.6536	21 X=-774678.5912 Y=-1147428.2796	33 X=-774231.1660 Y=-1147459.8507	45 X=-773951.3466 Y=-1147516.7184
10 X=-774002.1705 Y=-1147529.1829	22 X=-774678.6511 Y=-1147426.7541	34 X=-774146.4057 Y=-1147500.0910	46 X=-773946.8639 Y=-1147494.2264
11 X=-774065.2600 Y=-1147513.6600	23 X=-774782.0869 Y=-1147422.2404	35 X=-774096.6836 Y=-1147517.7872	47 X=-773956.5543 Y=-1147493.2182
12 X=-774094.7990 Y=-1147510.3527	24 X=-774832.5450 Y=-1147420.2317	36 X=-774076.0206 Y=-1147517.3308	48 X=-773963.5411 Y=-1147467.5092

výkopek:

Protože při výstavbě SO-01 nebude možné, vzhledem ke stíněným podmínkám, skladovat výkopovou zeminu vedle výkopové rýhy, je uvažováno, že bude z právě prováděného úseku vždy odvezena za tento úsek - to je na místo provádění budoucího navazujícího podvrtnu a po pokládce potrubí v předmětném úseku bude zemina použita zpět k záhozu. Přebytková zemina pak bude průběžně odvážena na mezideponii situovanou na východě stavby.

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD
- SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
- SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2
- SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
 - SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
 - SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
 - SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1
 - SO-04.4 - změna vstrojení měrné šachty - 775/MŠ3
 - SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2
 - SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
 - SO-04.7 - zrušení sekčního šoupěte - 476B
 - SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3
 - SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3

požadavek MĚÚ Vodňany - odb. životního prostředí:
 Realizace stavby musí být prováděna mimo období rozmnožování a vývoje potomstva živočichů vázaných na vodní prostředí (obojživelníci) a mimo období rozmnožování, sezení na vejcích a období péče o mláďata u ptactva - práce mohou být prováděny od začátku července do konce února.

upozornění - jedná se o obnovu stávajícího objektu

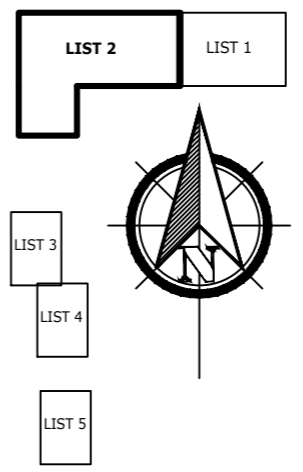
SO-04.3
 ZRUŠENÍ NADZ.HYDR.
 NOVÝ TELESKOP. HYDRANT
 773A/HK1

NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.3:

01 X=-774811.7641 Y=-1147619.5466
02 X=-774814.5125 Y=-1147618.2230
03 X=-774814.5910 Y=-1147611.6750
04 X=-774818.7643 Y=-1147611.7251
05 X=-774820.4616 Y=-1147613.2117
06 X=-774820.3850 Y=-1147615.2504
07 X=-774841.8939 Y=-1147616.0490

ZABEZPEČENÍ:
 V SOULADU S POŽADAVKY BOZP BUDE PRACOVNÍŠTĚ ZAJIŠTĚNO PROTI VSTUPU NEPOVOLANÝCH OSOB MOBILNÍM OPLOCENÍM VYSOKÝM MIN. 1,5M.

KLAD LISTŮ



JIHOČESKÝ VODÁRENSKÝ SVAZ
 ZÁJMOVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB
 S. K. NEUMANN 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.: +420 386 102 430

7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘAD LIBĚJOVICE

SITUACE STAVENIŠTĚ č.2

SEDLÁČEK V.
06/2020

MĚŘÍTKO: 1:1000

NAVAZUJE LIST 1 - s překryvem

STAVEBNÍ OBJEKTY:

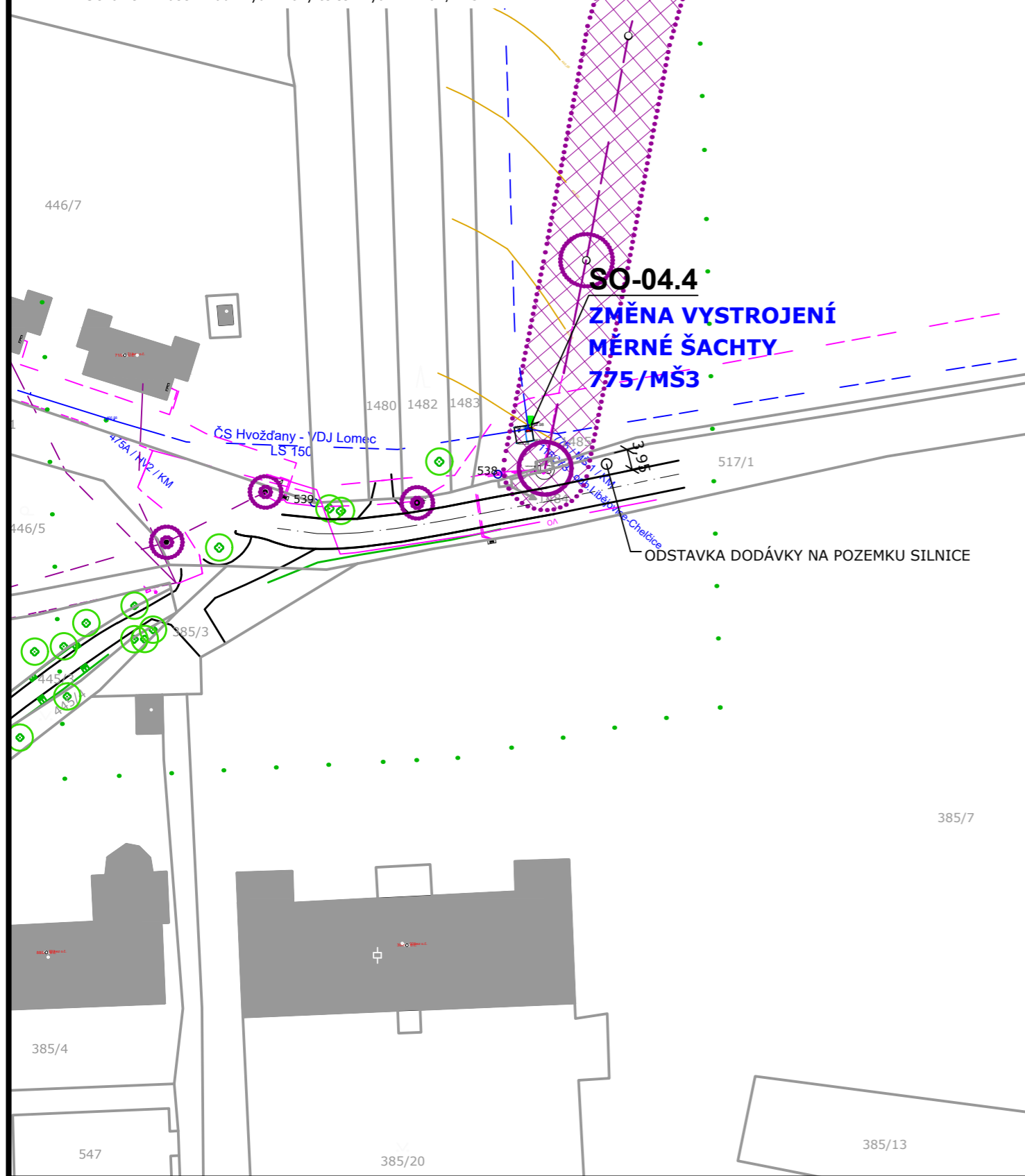
SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘÁD
 SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
 SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2

SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
 SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
 SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1

SO-04.4 - změna výstrojení měrné šachty - 775/MŠ3

SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2
 SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
 SO-04.7 - zrušení sekčního šoupěte - 476B
 SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3
 SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3



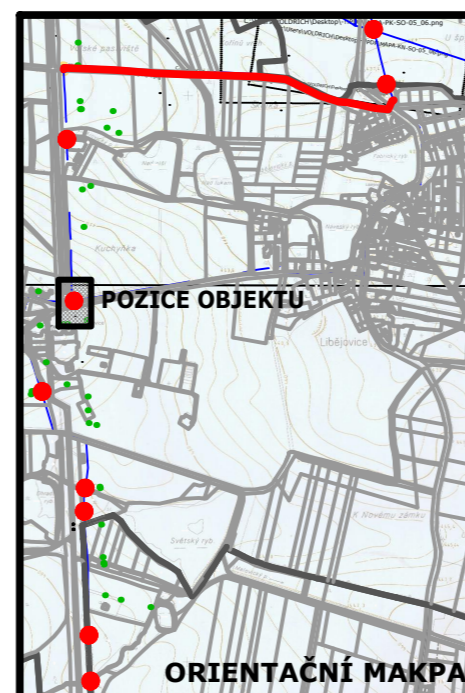
LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ ŘÁD JVS
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL V.O.
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ KABEL VN
- OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO VEDENÍ VN
- VYTÝČ.BOD
- MANIPULAČNÍ PRUH (DOČASNÝ ZÁBOR)
- VÝKOPOVÁ JÁMA

OSTATNÍ

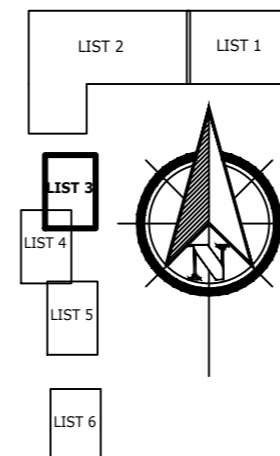
- HRANICE PARCEL DLE MAPY DKM
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA



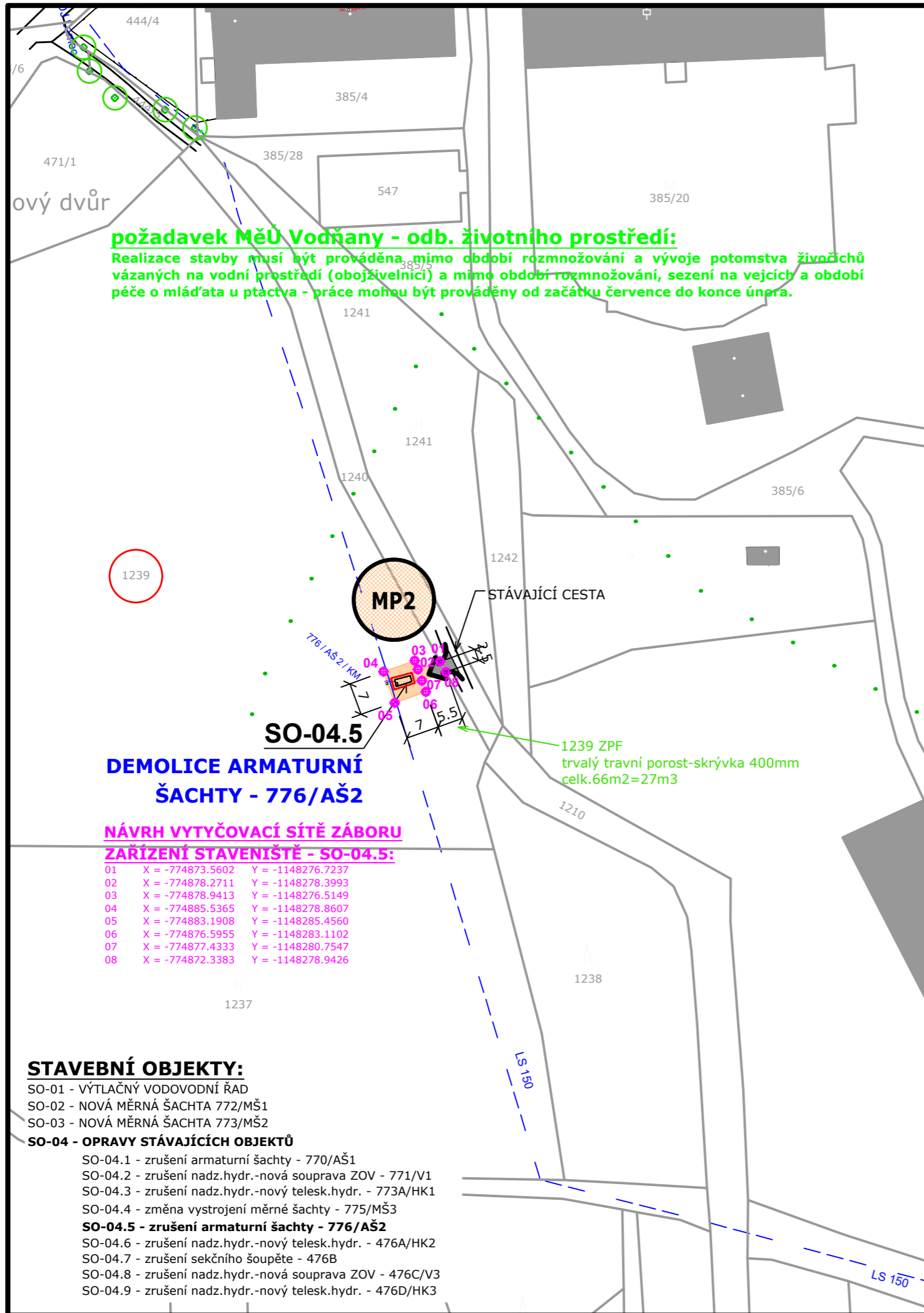
POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ ŠACHTA SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU V OKRAJI POLE. ŽÁDNÝ MANIPULAČNÍ PRUH NEBUDE ZŘIZOVÁN - JEDNÁ SE POUZE O ZMĚNU VÝSTROJENÍ VE STÁVAJÍCÍ ŠACHTĚ - ŽÁDNÉ VÝKOPY SE NEPROVÁDÍ. TVAROVKY PRO VÝMĚNU BUDOU DO ŠACHTY DOPRAVENY BEZ DOPRAVNÍ TECHNIKY. DODÁVKA BUDE DOČASNĚ ODTAVENA NA POZEMKU KOMUNIKACE - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NENÍ TŘEBA PO DOBU STAVBY ŽÁDNÝM ZPŮSOBEM UPRAVOVAT.

KLAD LISTŮ



	JIHOČESKÝ VODÁRENSKÝ SVAZ <small>ZÁJMOVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB</small> <small>S. K. NEUMANN 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.:+420 386 102 430</small>
	7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘÁD LIBĚJOVICE
SITUACE STAVENIŠTĚ č.3	
SEDLÁČEK V. 06/2020	
MĚŘÍTKO: 1:1000	



požadavek MěÚ Vodňany - odb. životního prostředí:
 Realizace stavby musí být prováděna mimo období rozmnožování a vývoje potomstva živočichů vázaných na vodní prostředí (obojživelníci) a mimo období rozmnožování, sezení na vejcích a období péče o mláďata u ptactva - práce mohou být prováděny od začátku července do konce února.

DEMOLICE ARMATURNÍ ŠACHTY - 776/AŠ2

NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.5:

01	X = -774873.5602	Y = -1148276.7237
02	X = -774878.2711	Y = -1148278.3993
03	X = -774878.9413	Y = -1148276.5149
04	X = -774885.5365	Y = -1148278.8607
05	X = -774883.1908	Y = -1148285.4560
06	X = -774876.5955	Y = -1148283.1102
07	X = -774877.4333	Y = -1148280.7547
08	X = -774872.3383	Y = -1148278.9426

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD
- SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
- SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2
- SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ**
 - SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
 - SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
 - SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1
 - SO-04.4 - změna vystrojení měrné šachty - 775/MŠ3
 - SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2**
 - SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
 - SO-04.7 - zrušení sekčního šoupěte - 476B
 - SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3
 - SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3

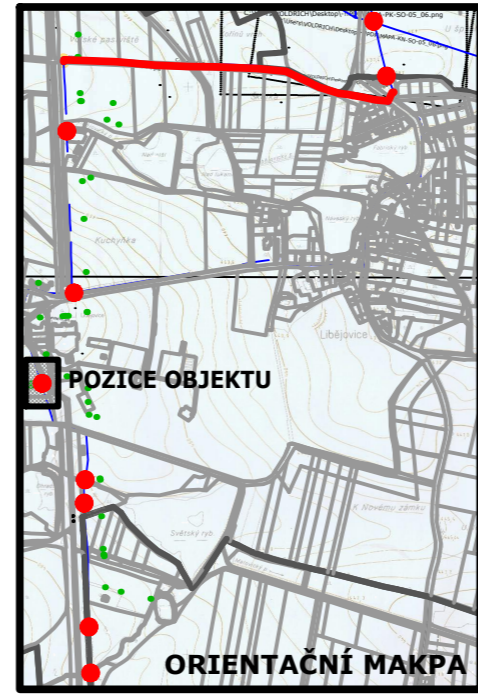
LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ ŘAD JVS
- VJEZDY MECHANIZACE NA STAVBU
- MANIPULAČNÍ PRUH (DOČASNÝ ZÁBOR)
- VÝKOPOVÁ JÁMA

OSTATNÍ

- HRANICE PARCEL DLE MAPY DKM
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA



POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ ŠACHTA SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU - TRVALÝ TRAVNÍ POROST - PARC. Č. 1239 - K.Ú. LIBĚJOVICE.

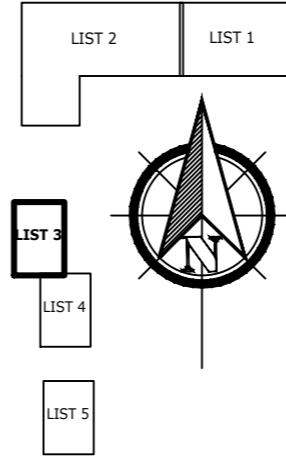
V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE SEJMUTA KULTURNÍ VRSTVA PŮDY V TL. 400MM, KTERÁ BUDE DOČASNĚ USKLADNĚNA MIMO OSTATNÍ VÝKOPEK A PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ZNOVU POUŽITA JAKO HUMÓZNÍ VRSTVA UPRAVENÉHO TERÉNU. STROPNÍ DESKA A STĚNY ŠACHTY DO HLOUBKY MIN. 1M POD P.T. BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY. VYŘÍZNUTÉ POTRUBÍ BUDE NAHRAZENO NOVÝM LITINOVÝM POTRUBÍM NAPOJENÝM NA STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ POTRUBÍ. ŠACHTA BUDE ZASYPÁNA PŘEBYTEČNOU ZEMINOU Z OBJEKTŮ SO-01,02,03. UPRAVENÝ TERÉN BUDE KOPÍROVAT PŮVODNÍ TERÉN. FINÁLNĚ BUDE PLOCHA V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ ZNOVU OSETA TRAVNÍM SEMENEM.

DÁLE JE NUTNO ŘÍDIT SE PODMÍNKAMI MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ - VIZ. DOKLADOVÁ ČÁST PD.

ZABEZPEČENÍ:

V SOULADU S POŽADAVKY BOZP BUDE PRACOVIŠTĚ ZAJIŠTĚNO PROTI VSTUPU NEPOVOLANÝCH OSOB MOBILNÍM OPLOCENÍM VYSOKÝM MIN. 1,5M.

KLAD LISTŮ



<p>JIHOČESKÝ VODÁRENSKÝ SVAZ ZÁJMOVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB S. K. NEUMANNA 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.:+420 386 102 430</p>	7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘAD LIBĚJOVICE	SEDLÁČEK V. 06/2020
	SITUACE STAVENIŠTĚ č.4	

požadavek MĚÚ Vodňany - odb. životního prostředí:

Realizace stavby musí být prováděna mimo období rozmnožování a vývoje potomstva živočichů vázaných na vodní prostředí (obojživelníci) a mimo období rozmnožování, sezení na vejcích a období péče o mláďata u ptactva - práce mohou být prováděny od začátku července do konce února.

POZOR - VZHLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O VELMI ZVODNĚLÉ ÚZEMÍ, MŮŽE BÝT STAVBA SO-04.6 PROVÁDĚNA POUZE PŘI VELMI SUCHÉM OBDOBÍ A TO NA ZÁKLADĚ STŘEDNĚDOBÉ PŘEDPOVĚDI METEOROLOGICKÝCH PODMÍNEK V PŘEDMĚTNÉ OBLASTI !!!

NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.6:

01	X = 774763.2500	Y = -1148536.9033
02	X = 774763.2500	Y = -1148530.8400
03	X = 774775.2500	Y = -1148530.8400
04	X = 774774.4900	Y = -1148537.2500

SO-04.6
ZRUŠENÍ NADZ.HYDR.
NOVÝ TELESKOP. HYDRANT
476A/HK2

POZOR - V CESTĚ SE V SOUČASNOSTI NACHÁZÍ POPADANÉ KMENY VZROSTLÝCH STROMŮ. V RÁMCI PRACÍ SE MUSÍ V CESTĚ VYŘÍZNOUT V ŠÍŘCE CCA 3,0M A STAVEBNÍ MECHANIZACÍ ODSUNOUT Z CESTY.
VZHLEDEM K ZÁVODNĚNÍ NEBYLO MOŽNO POČET KMENŮ SPOČÍTAT - PRO POTŘEBY VÝKAZU VÝMĚR SE UVAŽUJE S CCA DESETI KMENY.

NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.7:

01	X = -774765.6051	Y = -1148604.2243
02	X = -774765.9500	Y = -1148592.4500
03	X = -774777.9500	Y = -1148592.4500
04	X = -774777.6051	Y = -1148604.2243

SO-04.7
ZRUŠENÍ SEKČNÍHO ŠOUPĚTE
476B

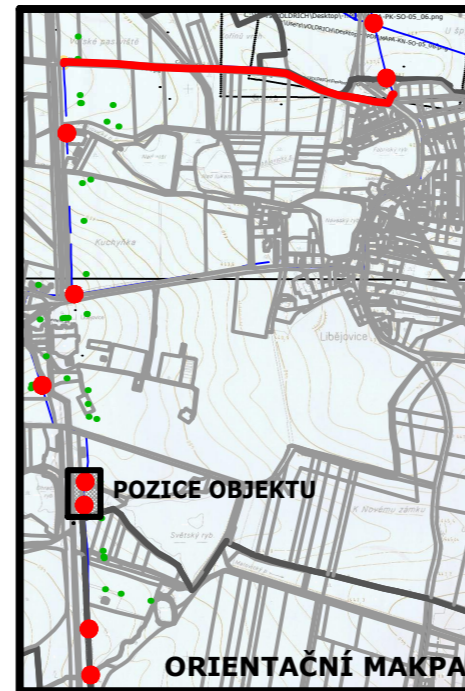
STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘÁD
- SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
- SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2
- SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
 - SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
 - SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
 - SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1
 - SO-04.4 - změna vystrojení měrné šachty - 775/MŠ3
 - SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2
 - SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
 - SO-04.7 - zrušení sekčního šoupu - 476B
 - SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3
 - SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ ŘÁD JVS
- VJEZDY MECHANIZACE NA STAVBU
- VYTYČ.BOD
- MANIPULAČNÍ PRUH (DOČASNÝ ZÁBOR)
- VÝKOPOVÁ JÁMA
- HRANICE PARCEL DLE MAPY DKM
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA



POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ HYDRANT JAKO KALNÍK SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU - NA ROZHRANÍ PARCEL. Č. 1192 (OSTATNÍ PLOCHA) A 1196 (VODNÍ PLOCHA) - K.Ú. LIBĚJOVICE. STÁVAJÍCÍ SEKČNÍ ŠOUPĚ SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU Č. 1195 - VODNÍ PLOCHA - K.Ú. LIBĚJOVICE. NOVĚ BUDE SEKČNÍ ŠOUPĚ 476E UMÍSTĚNO U KALNÍKU 476D/HK3 - VIZ. SO-04.9.

V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE SEJMUTA KULTURNÍ VRSTVA PŮDY V TL. 150MM, KTERÁ BUDE DOČASNĚ USKLADNĚNA MIMO OSTATNÍ VÝKOPEK A PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ZNOVU POUŽITA JAKO HUMÓZNÍ VRSTVA UPRAVENÉHO TERÉNU. STÁVAJÍCÍ HYDRANT JAKO KALNÍK BUDE NAHRAZEN TELESKOPICKÝM KALNÍKOVÝM HYDRANTEM OCHRÁNĚNÝM SKRUŽÍ A NOVĚ OSAZENOU TRASOVACÍ TYČÍ S POPISEM. STÁVAJÍCÍ SEKČNÍ ŠOUPĚ BUDE ZRUŠENO A NAHRAZENO LITINOVÝM POTRUBÍM NAPOJENÝM NA STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ POTRUBÍ.

SJEZD JE NAVRŽEN ZE STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY. PŘI DOTČENÍ LESNÍHO POZEMKU SE NESMÍ NA LESNÍM POZEMKU UMÍSTOVAT SKLÁDKA MATERIÁLŮ NEBO VYTĚŽENÁ ZEMINA. VŠECHNY STROMY V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDOU OCHRÁNĚNY DŘEVĚNÝM HRAZENÍM A TO DO VÝŠKY CCA 2,0M.

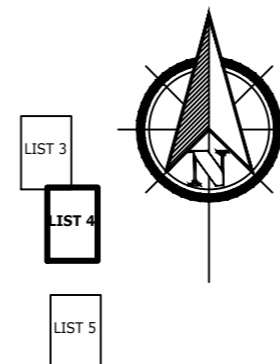
DÁLE JE NUTNO ŘÍDIT SE PODMÍNKAMI MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ - VIZ. DOKLADOVÁ ČÁST PD.

ZABEZPEČENÍ:

V SOULADU S POŽADAVKY BOZP BUDE PRACOVNÍSTĚ ZAJIŠTĚNO PROTI VSTUPU NEPOVOLANÝCH OSOB MOBILNÍM OPLOCENÍM VYSOKÝM MIN. 1,5M.

KLAD LISTŮ

LIST 2	LIST 1
--------	--------



Jihočeský vodárenský svaz

 ZÁJMŮVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB
 S. K. NEUMANN 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.: +420 386 102 430

7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘÁD LIBĚJOVICE	SEDLÁČEK V. 06/2020
SITUACE STAVENIŠTĚ č.5	MĚŘÍTKO: 1:1000

požadavek MěÚ Vodňany - odb. životního prostředí:

Realizace stavby musí být prováděna mimo období rozmnožování a vývoje potomstva živočichů vázaných na vodní prostředí (obojživelníci) a mimo období rozmnožování, sezení na vejcích a období péče o mláďata u plactva - práce mohou být prováděny od začátku července do konce února.

**SO-04.8
ZRUŠENÍ NADZ.HYDR.
NOVÁ SOUPRAVA ZOV
476C/V3**

**NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.8:**

01	X = -774750.5942	Y = -1148928.0807
02	X = -774750.5737	Y = -1148920.0807
03	X = -774762.5798	Y = -1148920.0500
04	X = -774762.2762	Y = -1148928.0500

**NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ ZÁBORU
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - SO-04.9:**

01	X = -774753.5335	Y = -1149026.6455
02	X = -774753.2103	Y = -1149041.7350
03	X = -774744.2700	Y = -1149041.7920
04	X = -774744.2687	Y = -1149049.7920
05	X = -774756.2267	Y = -1149049.7451
06	X = -774756.3504	Y = -1149041.7231
07	X = -774757.2459	Y = -1149027.0691

**SO-04.9
ZRUŠENÍ NADZ.HYDR.
NOVÝ TELESKOP. HYDRANT
476D/HK3
NOVÉ SEKČNÍ ŠOUPĚ 476E**

STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO-01 - VÝTLAČNÝ VODOVODNÍ ŘAD
- SO-02 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 772/MŠ1
- SO-03 - NOVÁ MĚRNÁ ŠACHTA 773/MŠ2
- SO-04 - OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ**
 - SO-04.1 - zrušení armaturní šachty - 770/AŠ1
 - SO-04.2 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 771/V1
 - SO-04.3 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 773A/HK1
 - SO-04.4 - změna vystrojení měrné šachty - 775/MŠ3
 - SO-04.5 - zrušení armaturní šachty - 776/AŠ2
 - SO-04.6 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476A/HK2
 - SO-04.7 - zrušení sekčního šoupěte - 476B
 - SO-04.8 - zrušení nadz.hydr.-nová souprava ZOV - 476C/V3**
 - SO-04.9 - zrušení nadz.hydr.-nový telesk.hydr. - 476D/HK3**

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OPRAVY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

- STÁVAJÍCÍ ŘAD JVS
- VJEZDY MECHANIZACE NA STAVBU
- VYTYČ.BOD
- MANIPULAČNÍ PRUH (DOČASNÝ ZÁBOR)
- VÝKOPOVÁ JÁMA

OSTATNÍ

- HRANICE PARCEL DLE MAPY DKM
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA

POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ HYDRANT JAKO VZDUŠNÍK SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU 1194 - LESNÍ POZEMEK - K.Ú. NESTANICE.
STÁVAJÍCÍ HYDRANT JAKO KALNÍK SE NACHÁZÍ NA ZATRAVNĚNÉM POZEMKU 1193 - VODNÍ PLOCHA - K.Ú. NESTANICE. ZA HYDRANTEM BUDE OSAZENO NOVÉ SEKČNÍ ŠOUPĚ 476E.

V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDE SEJMUTA KULTURNÍ VRSTVA PŮDY V TL. 150MM, KTERÁ BUDE DOČASNĚ USKLADNĚNA MIMO OSTATNÍ VÝKOPEK A PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE ZNOVU POUŽITA JAKO HUMÓZNÍ VRSTVA UPRAVENÉHO TERÉNU.
STÁVAJÍCÍ HYDRANTY JAKO KALNÍK A JAKO VZDUŠNÍK BUDE NAHRAZEN TELESKOPICKÝM KALNÍKOVÝM HYDRANTEM A AUTOMATICKÝM VZDUŠNÍKEM OCHRÁNĚNÝCH SKRUŽÍ A NOVĚ OSAZENOU TRASOVACÍ TYČÍ S POPISEM.

SJEZD JE NAVRŽEN ZE STÁVAJÍCÍ LESNÍ CESTY. PŘI DOTČENÍ LESNÍHO POZEMKU SE NESMÍ NA LESNÍM POZEMKU UMÍSTOVAT SKLÁDKA MATERIÁLŮ NEBO VYTĚŽENÁ ZEMINA. VŠECHNY STROMY V ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ BUDOU OCHRÁNĚNY DŘEVĚNÝM HRAZENÍM A TO DO VÝŠKY CCA 2,0M.

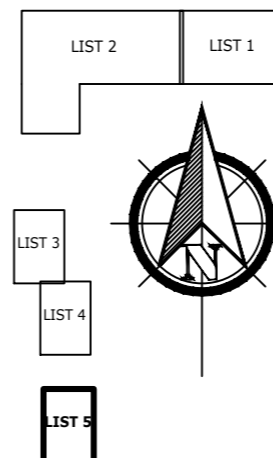
DÁLE JE NUTNO ŘÍDIT SE PODMÍNKAMI MAJITELE DOTČENÝCH POZEMKŮ - VIZ. DOKLADOVÁ ČÁST PD.

ZABEZPEČENÍ:

V SOULADU S POŽADAVKY BOZP BUDE PRACOVIŠTĚ ZAJIŠTĚNO PROTI VSTUPU NEPOVOLANÝCH OSOB MOBILNÍM OPLOCENÍM VYSOKÝM MIN. 1,5M.



KLAD LISTŮ



JIHOČESKÝ VODÁRENSKÝ SVAZ
ZÁJMOVÉ SDRUŽENÍ PRÁVNICKÝCH OSOB
S. K. NEUMANNA 19, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE, tel.:+420 386 102 430

7086 NOVÝ VÝTLAČNÝ ŘAD LIBĚJOVICE	SEDLÁČEK V. 06/2020
SITUACE STAVENIŠTĚ č.6	MĚŘÍTKO: 1:1000