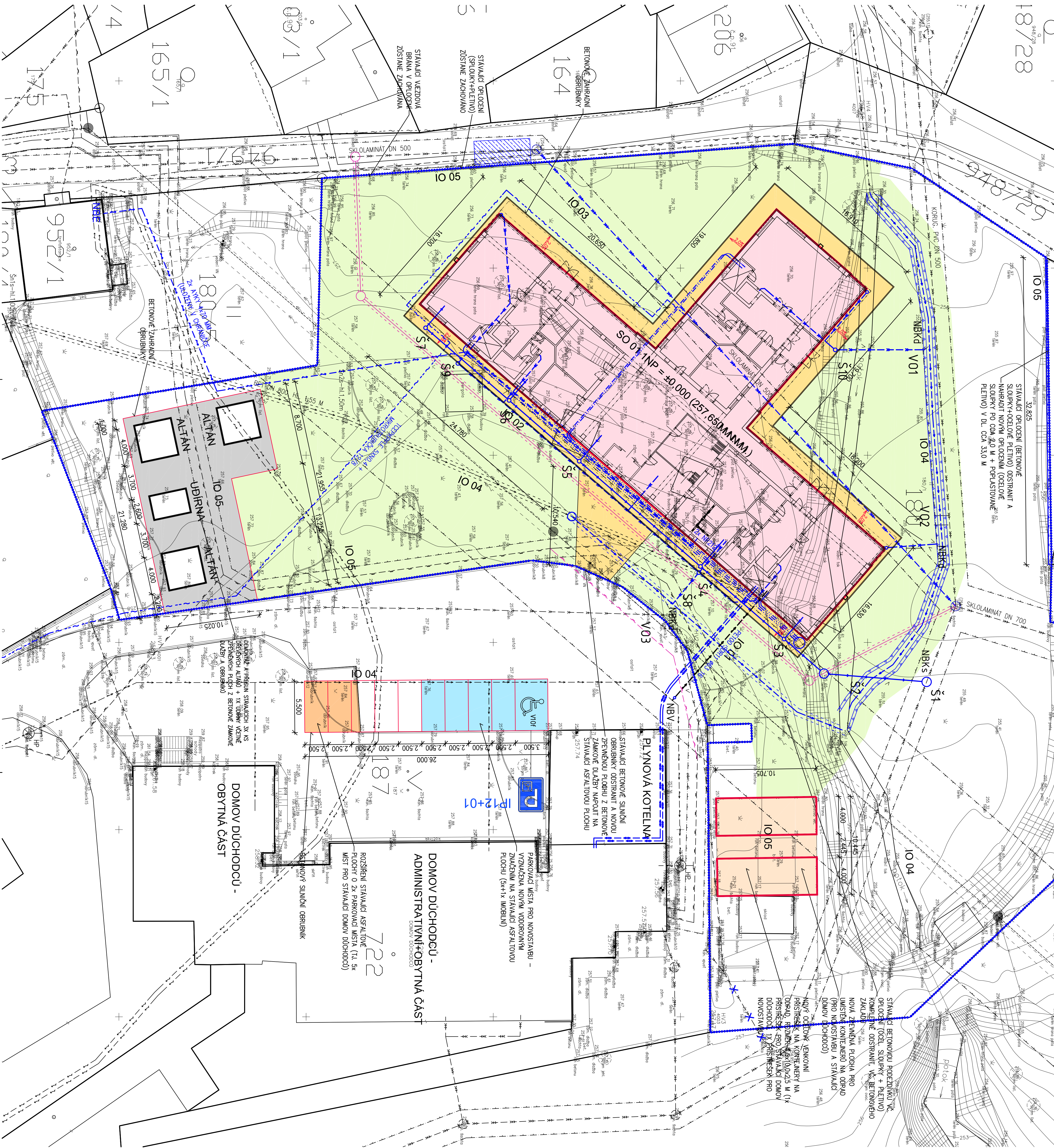



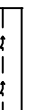
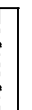





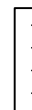
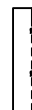
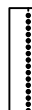





$$\begin{array}{r} 18 \\ 948 \overline{) 28} \end{array}$$


etrom ielnaig etrom iabiznag kaža trauņi norce





- [illegible]

- | | |
|---|---|
|  | STAVAJÍCÍ POZEMKOVÉ HRANICE |
|  | STAVAJÍCÍ VERŤOVÁ JEDNOTKA KANALIZACE – AQUA SERVUS, A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ VERŤOVÁ VODOVOD – AQUA SERVUS, A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ ELEKTRO NA PODZEMÍ DO KVN – ČEZ DISTRIBUTACE A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ ELEKTRO NA PODZEMÍ DO SKVN – ČEZ DISTRIBUTACE A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ ZNAČENÍ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU – CETIN A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ NEZNAČENÍ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU – CETIN A.S. |
|  | STAVAJÍCÍ PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ – GRS-SPRINGER S.R.O., ČLEN INHOOT |
|  | STAVAJÍCÍ OCHRANNA A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO |
|  | STAVAJÍCÍ OCHRANENÍ KABELU |
|  | STAVAJÍCÍ VĚTRNOK OSMĚTENÍ – MĚSTO PŘONÁŘEK |
|  | HRANICE KŘEČENÉHO OZEMLÍ |
|  | STAVAJÍCÍ STĚBY NA SOUSEDNECH POZEMKOVÝCH |
- LEGENDA MAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:**
- | | |
|---|--|
|  | 10.05 ZPŮSOBNÉ PLOCHY – VYZNAČENÍ VODOPRŮVNÝCH PAROVODNÝCH STŘAN PRŮBĚH DOKOVÝCH DOPRODŮ NA STAVAJÍCÍ PRŮBĚH VE ŠKOLNÍM ZPŮSOBNÉ PLOŠE (735 W) |
|  | 10.05 ZPŮSOBNÉ PLOCHY – POD MLYNEM (205 W) |
|  | 10.05 ZPŮSOBNÉ PLOCHY – CHODNÍK (375 W) |

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ



- | | |
|--|--|
| 50 01 DOKOV DUCHODU | |
| 10 05 ZPĚVNÉ PLOCHY – VÝZNAMNÉ VODOPRŮCHNÉ PÁROVACÍ STÁNI PRO NĚJISTOST DOMOVA DUCHODCŮ NA STÁLCEJÍ AŽDOLNÉ ASPALTOVÉ ZPĚVNÉ PLOŠE (75 M2) | |
| 10 05 ZPĚVNÉ PLOCHY – POD ALŽNÁ (205 M2) | |
| 10 05 ZPĚVNÉ PLOCHY – CHODNÍK (375 M2) | |
| 10 05 ZPĚVNÉ PLOCHY – ROZŠÍŘENÍ STÁLCEJÍ ASPALTOVÉ PLOCHY (35 M2) | |
| 10 05 ZPĚVNÉ PLOCHY – ROZŠÍŘENÍ STÁLCEJÍ ZPĚVNÉ PLOCHY PRO KONTENLNERY NA | |




- 10.05 ZPĚVNĚ PLOCHY – OSEŤ POZEMKU TRANNNÍM SEMENEM
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE:
- oběma vlnami řešené kanalizace dle KS SUR. DOPRODÍ MĚŘENÍ A ZÁK. VYK. 1:1000

- | | |
|---|---|
|  | NOVA SPÁSOVÁ KANALIZACE:
PŘÍPOJKA SPÁSOVÉ KANALIZACE, SI KE SN8, DN200, DÉLKA 11 m |
|  | NOVA AKROVÁ KANALIZACE PŘÍPOJKA:
VI PE100 ŠÍŘÍ 163x53,5 MM DÉLKA 16 m, HL. 1,5 M |
|  | NOVA PŘÍPOJKA ELEKTRO NM – 2x, AKV 4x70 MM, DÉLKA 85 M, ZKONČENO V NOVÝCH
ELEKTROMOTÝCH ROZVADOČÍCH NA VENOVNÍ STRANĚ OBKIDU NA VĚŘENÉ PŘÍSTUPNÉ MÍSTĚ
N2/2 |
|  | NOVÝ OCELOVÝ POZEMK – OCELOVÉ SLoupKY + POPLATOVNÉ PLETIVO (VÝŠKA 1,80 M, DÉLKA
53,0 M) |

- [illegible]

- | | |
|-----|----------------------------------|
| NBK | NAPOUWACI BOD KANALIZACE |
| NBV | NAPOUWACI BOD VODOVODU |
| NBE | NAPOUWACI BOD ELEKTRO SILNOPROUD |

- LEGENDA PBŘ:**
- | | |
|---|--|
|  | NOVÝ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ ODSTUP OD OTEVŘENÝCH PLOCH |
|  | NOVÝ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ ODSTUP NA PADALICI ČÁSTI |

- LEGENDA BUDOVACÍCH PŘELOŽEK:**
-  STávající PODZEMNÍ HOTOBENÍ
 -  BUDOUCÍ PŘELOŽKA SPUSKOVÉ KANALIZACE (SKLOULAMINÁTI DN 500)
 -  BUDOUCÍ PŘELOŽKA STŘEDOTLAKÉ PŘÍPOJKY PLNNU

LEGENDA BUDOUCÍCH PŘELOŽEK:

- BUDOUcí PŘELOŽKA SPLASKOVÉ KANALIZACE (SKLOLAMINAT DN 500**

STAVEBNÍ OBJEKTY
SO 01 DOMOV DUCHODCŮ

- INŽENÝRSKE OBJEKTY
- 10 01 PRÍPOJKA AREÁLOVÉHO VODOVODU
- 10 02 PRÍPOJKA AREÁLOVÉ SPŮŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZÁCIE
- 10 03 ÚPRAVA STAVAJÚCIHO KANALIZAČNÉHO RÁDU
- 10 04 PRÉLOŽKA STAVAJÚCIHO NAHŇNU A VODNÍHO TOKU
- 05 ZPEVNENÉ PLOCHY, OPLOČENÍ

PROVOZNI SOUBORY

NEJSOU PŘEDMĚTEM TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

VLASTNICKÉ POMĚRY

- [illegible]

- DRUH STÍ - NEJMENŠÍ KRYTÍ (M)

- | SILOVÉ KABELY | | | |
|------------------------------|------|-----|------|
| NÍZKÉ NAPĚTÍ (NN) DO 1 kV | 0,35 | 1,0 | 0,35 |
| STŘEDNÍ NAPĚTÍ (SN) DO 10 kV | 0,5 | 1,0 | 0,7 |
| VYSOKÉ NAPĚTÍ (VN) DO 110 kV | 0,5 | 1,0 | 0,7 |

- [illegible]

- [illegible]

- OROVENI STAJAČKI I NAPE – 40.000 M = 251.650 KJALM.
– OROVENI STAJAČKI SILE NEPOSREDOVANIM PRED ZAČETKOM ŽENSKOG PRAZI MUŠI BIL VOTREČNI VŠEČNAN
POZDOLNI INZERNOSKE, ŠE NEKAZIČENJI SE V PROSTORU VOTREČAR A JEJIN OROU, PRIPADNE MUŠI BIL
PROVEDENI I JEJIN ZABEPEČENI PRONI POŠODŽENI
– PRA KRIŽENI A SOBEPU INZERNOSKE SILE MUŠI BIL DODŽENI MINIMALNI OROSTPOVE VZLOZNEŠI DANE
PLAVINI NORMALI ŽENSKIM SILE 73 BODS.
– SODOLNOČNY SILE: ŽENSK. VŠAKOM SILE: 60.
– DATUM ŽENSK. POPS ŽENSK. _____

AKCE : NOVOSTAVBA DOMOVA DŮCHODČŮ BRONRÁDEK	INVESTOR : KRAJŮVĚRNÝ FOND, PROVÁSKÉ NÁMĚSTÍ 126, 500 03 PRAHA 1, ŘEKLÁNE
PLÁNŮVŮV : SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	ZPRACOVATEL : INS spol. s r.o. projektová a inženýrská společnost Pátek 413 547 01 Mladá Boleslav info@ins.cz;www.ins.cz www.insinfo.cz
PROJEKT PRO PROJEKOVÁNÍ STAVBY Č. PRÁCE :	1654 06 19 EV. Č. AKCE :
NÁZEV PRŮJMU : SITUACE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	020 PŘÍLOHY : D. 2, 5, 2