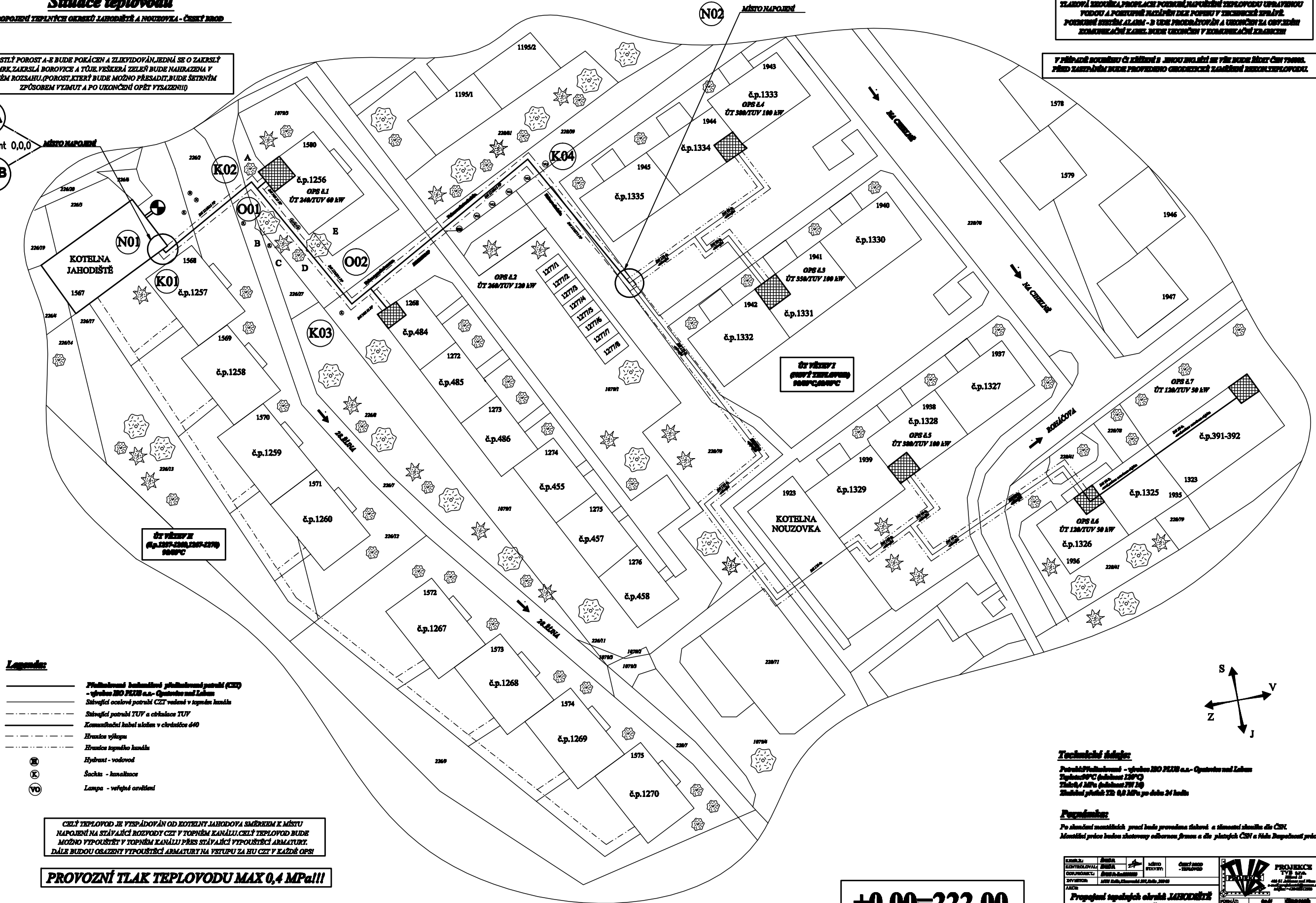


PROPOJENÍ TEPLNÝCH OKRESŮ JABOHNĚ A NOUZOVKA - ČESKÝ BROD

VZROSTLÝ POROST A-E BUDE POKÁCEN A ZLIKVIDOVÁN, JEDNÁ SE O ZAKRSLÝ SMRK, ZAKRSLÁ BOROVICE A TŮJE. VEŠKERÁ ZELEN BUDE NAHRAZENA V PLNÉM ROZSAHU. (POROST, KTERÝ BUDE MOŽNO PŘESADIT, BUDE ŠETRNÝM ZPŮSOBEM VYJMUT A PO UKONČENÍ OPĚT VISAZENÍ!)

01.A
Point 0,0,0 ~~ADDITION POINT~~
01.B



**POUKINUTÍ SYSTÉM BUDĚ PŘED ZASTÁVÍM OSOBNOSTEM BUDĚ PROVÁDĚNA
TĚLOVÁ HYGIENA, PROPLACH POKUTNÍ, NÁPĚVNĚNÍ TĚLOVODU UPRÁVENOU
VODOU A POKUTNÉ KATÁNÍ DLE POKUTY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
POUKINUTÍ SYSTÉM ALABA - B JEDE PRODUKTOVÁN A UKONČEN ZÁBY ZDĚN
KOMUNIKAČNÍ KABEL BUDĚ UKONČEN V KOMUNIKAČNÍ KRAJINĚ**

**V PŘÍPADĚ SOUDNĚHO Č. KŘIŽOVÉ 1. JEDNOU HLAVNÍ ST. VĚK BUDĚ MĚST ČSN 730003.
PŘED ZASTUPNÍM BUDĚ PROVĚDENO GNOZOTICKÉ ZAMĚŘENÍ REKONSTRUKCE.**

Legend:

- Průhlednost** *bezpečnostní průhlednost potrubí (CZP)*
- výrobce **HO PLAST a.s. - Opava** *malé a velké*
Snižující ocelové potrubí CZP vaření a tepelné kotle
- Snižující potrubí TUV a cirkulace TUV**
Komunikační kabel uložen v chráněnce 440
- Eravica výtoky**
Eravica tepelné kotle
- Hydrant - vodovod**
Šachta - kanalizační
- Lampa - veřejné osvětlení**

**CELÝ TEPLOVOD JE VYŠPADOVÁN OD KOTELNY JAHODOVA SMĚREM K MÍSTU
NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY ČTYŘ V TOPNÉM KANÁLU. CELÝ TEPLOVOD BUDE
MOŽNO VYPOUŠTĚT V TOPNÉM KANÁLU PŘES STÁVAJÍCÍ VYPOUŠTĚCÍ ARMATURY.
DÁLĚ BUDOU OSAZENY VYPOUŠTĚCÍ ARMATURY NA VSTUPU ZA HU ČTYŘ V KAŽDÉ OPSI**

PROVOZNÍ TLAK TEPLOVODU MAX 0,4 MPa!!!

Technical notes:

Podatki: Podmienky - vzhľad ISO PLUS a.s. - Systém na Liehu
Typ: 20°C (minimálna 120°C)
Trž: 0,4 MPa (minimálna 10)
Značenie: 12: 0,8 MPa po dobu 24 hodín

References:

**Po zhotovení montážních prací bude provedena sňatková a síťová zkouška dle ČSN.
Montážní práce budou zhotoveny odbornou firmou a dle platných ČSN a Vaše Doporučení práce.**

[illegible]

±0,00=222,00