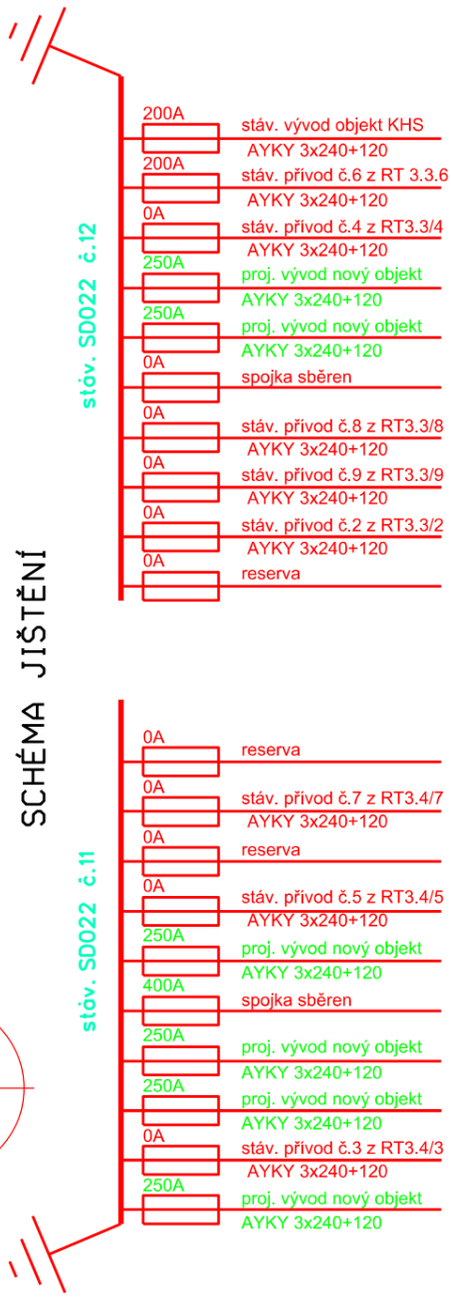


ÚSTÍ N.L. - KLÍŠE

katastrální území: Ústí n.L.

SCHÉMA JIŠTĚNÍ



POUŽITÝ KABEL:

- VNĚ BUDOVI: AYKY 3X240+120 MM² DÉLKA TRASY: 26M, DÉLKA KABELU: 165M
- UWNITŘ BUDOVI: AYKY 3X240+120 MM² DÉLKA TRASY: 40M, DÉLKA KABELU: 240M
- POZNÁMKY K POUŽITÝM KABELŮM:
- VNĚ BUDOVI: KABELY JSOU VOLNĚ ULOŽENY VE VÝKOPU
- UWNITŘ BUDOVI: KABELY JSOU PEVNĚ ULOŽENY V KABELOVÝCH ŽLABECH
- POLOHA KABELOVÉ TRASY TĚCHTO KABELŮ JE ZAKRESLENA V PD OBJEKTU D.1.4.6.

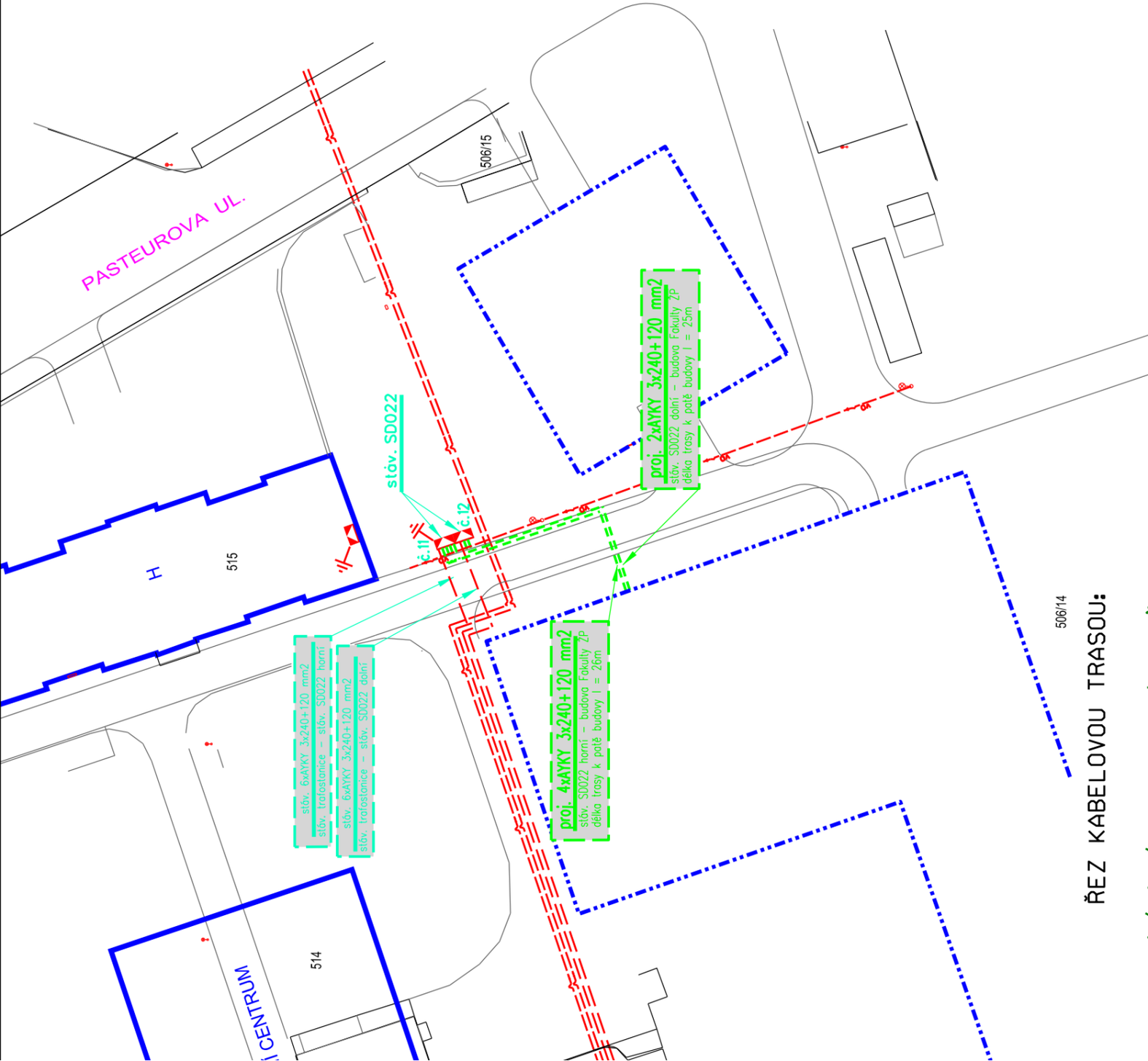
Poznámky :

- podzemní zařízení je ve výkresu zakresleno INFORMATIVNĚ tak jak bylo převzato od příslušných správců a před začátkem stavebních prací bude nutno provést jeho vytyčení.
- V PD je uvažováno se třídou zeminy č. III - IV
- Prostředí: dle PNE 33 0000-2, čl.4.2.1., tab.6 - standardní vnější vlivy, prostor VI, venkovní, nebezpečný

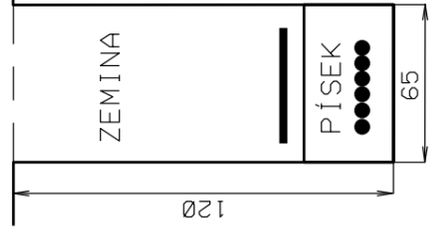
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí :

NN: AC 3+PEN, 400/230V, 50Hz, síť TN-C
 na straně NN:

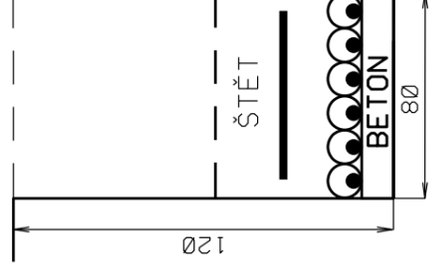
pracovní uzemnění a ochrana před nebezpečným dotykovým napětím bude provedena dle PNE 330000-1 automatickým odpojením od zdroje použitím nadproudových jističích prvků v síti TN-C



volný terén



komunikace



LEGENDA:

- PROJEKTOVANÝ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ KABEL NN UJEP
- STÁVAJÍCÍ KABEL VN ČEZ D.
- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ VO
- STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
- STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ

| | | | | |
|--|-------------|-----------|--|-----|
| PROJEKTOVÉ PRÁCE DO NAPĚTÍVĚ HLADINY 35 KV, INŽENÝRSKÁ ČINNOST, ODBORNÉ STUDIE, ZAJIŠTĚNÍ REALIZACE PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ | | | Luděk KAREŠ - energetické služby Kočkovská 2648/7 400 11 Ústí nad Labem IČ:68957556 DIČ: CZ7108202904 e-mail: luděk.karés@seznam.cz tel.č:603 801 75 | |
| Projektant | Kreslil | | Stupeň PD | DPS |
| Luděk KAREŠ | Luděk KAREŠ | Datum | prosinec 2016 | |
| Investor: Universita J. E. Purkyně Pasteurova 3544/1, UL | | Zakázka | 052015 | |
| PŘÍPOJKA NN PRO OBJEKT CPTO KAMPUS UJEP | | Měřítko | 1:500 | |
| | | Výkres č. | 04D/16 | |