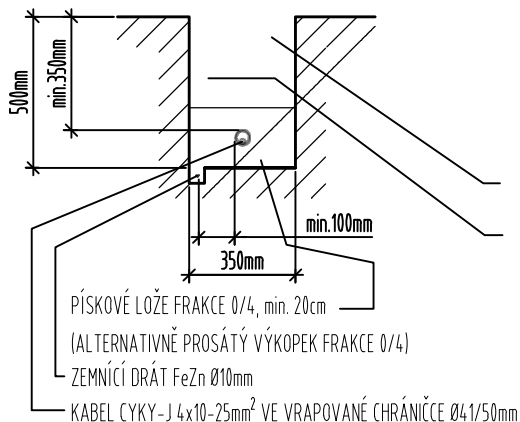


VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

CHODNÍK

VOLNÝ TERÉN (V SOUVISLÉ ZÁSTAVBĚ)

VEDENÍ VO - NN 0,4kV

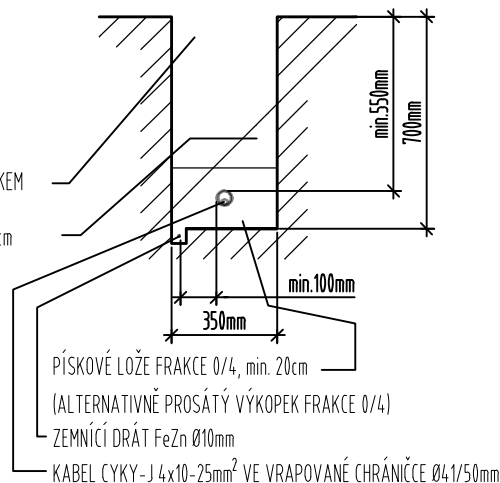


ZÁSYP HUTNĚNÝM VÝKOPKEM

VÝSTRAŽNÁ FÓLIE MIN. 20cm
NAD VEDENÍM

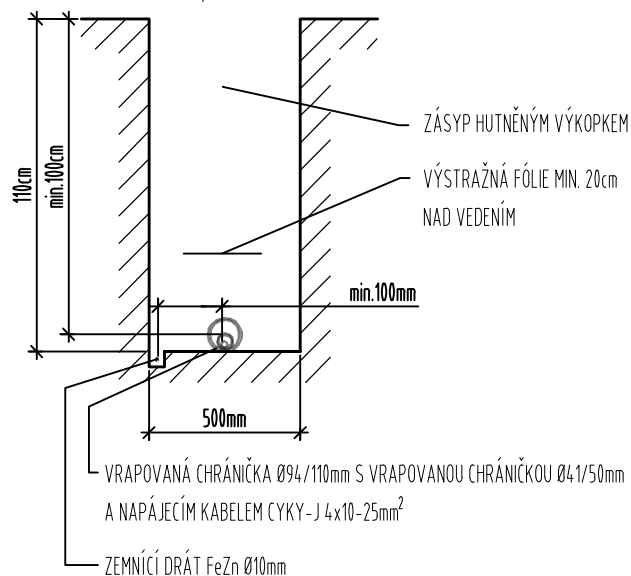
VOLNÝ TERÉN (MIMO SOUVISLOU ZÁSTVBU)

VEDENÍ VO - NN 0,4kV



VJEZDY DO OBJEKTŮ A NA POZEMKY

VEDENÍ VO - NN 0,4kV



OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 332000-4-41 ed.2

- samočinným odpojením do zdroje v síti TN-C
- hlavním pospojováním

SOUSTAVA NAPĚTÍ

3+PEN, AC 50Hz, 3x230/400V, síť TN-C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

POZOR!!!

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA TYTO SÍTĚ VYTÝČIT (PO DOMLUVĚ S JEJICH SPRÁVCÍ!!)

ARTENDR®

ARTENDR s.r.o.
Nádražní 67
281 51 Velký Osek

Vypracoval:
Tomáš Kroupa

Zodpovídá:
Ing. Jan Chyba

Kraj:
K.ú.:

Objednatel:

Akce:

Stavební úpravy Ke Gruntě a Vavřínecká v městské části Kaňk
Kutná Hora

Výkres:

VZOROVÉ ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ VO

Středočeský
Kaňk [678015]

Město Kutná Hora

Číslo paré:

Formát:

A4

Stupeň:

DSP

Datum:

Červen 2023

Měřítko:

1:25

Kód:

Č.V.:

D.1.4

006