



k. ú. Újezd nad Lesy

### SEZNAM SOUŘADNIC PODROBNÝCH BODŮ TRASY

LEGENDA:

Proudová soustava a napětí:  
 NN – 3PEN, 50Hz, 230/400V, TN-C  
 VN – 22 kV, 50Hz, IT

**POZNÁMKY:**  
SOUBĚH A KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ DLE ČSN 73 6005  
ULOŽENÍ KABELŮ DLE ČSN 33 2000–5–52  
PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍŤ  
V KABELOVÝCH TRASÁCH VEDENÍ ZEMNÍCI PÁSEK FeZn 30/4  
  
NOVÁ TRASA VN JE V PŘEVÁŽNĚ ČÁSTI VEDENA VE STÁVAJÍCÍ ŤRASE VN  
JEDNÁ SE O VÝMĚNU KABELU  
VÝKOP KABELOVÉ RÝHY PROVÁDĚT AŽ PO HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAVÁCH  
(ZMĚNY VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ POVRRCHU)  
V ZBYLÉM ÚSEKU JE VEDENA VE STÁVAJÍCÍ TRASE VO  
KRYTÍ KABELU 1m JE VZTAŽENO K FINÁLNÍMU POVRCHU  
  
DLE PŘEDPISŮ PRE (JK205) MUSÍ BÝT KABELOVÁ SPOJKA  
OD CHRÁNIČKY KABELU MINIMÁLNĚ 5m.