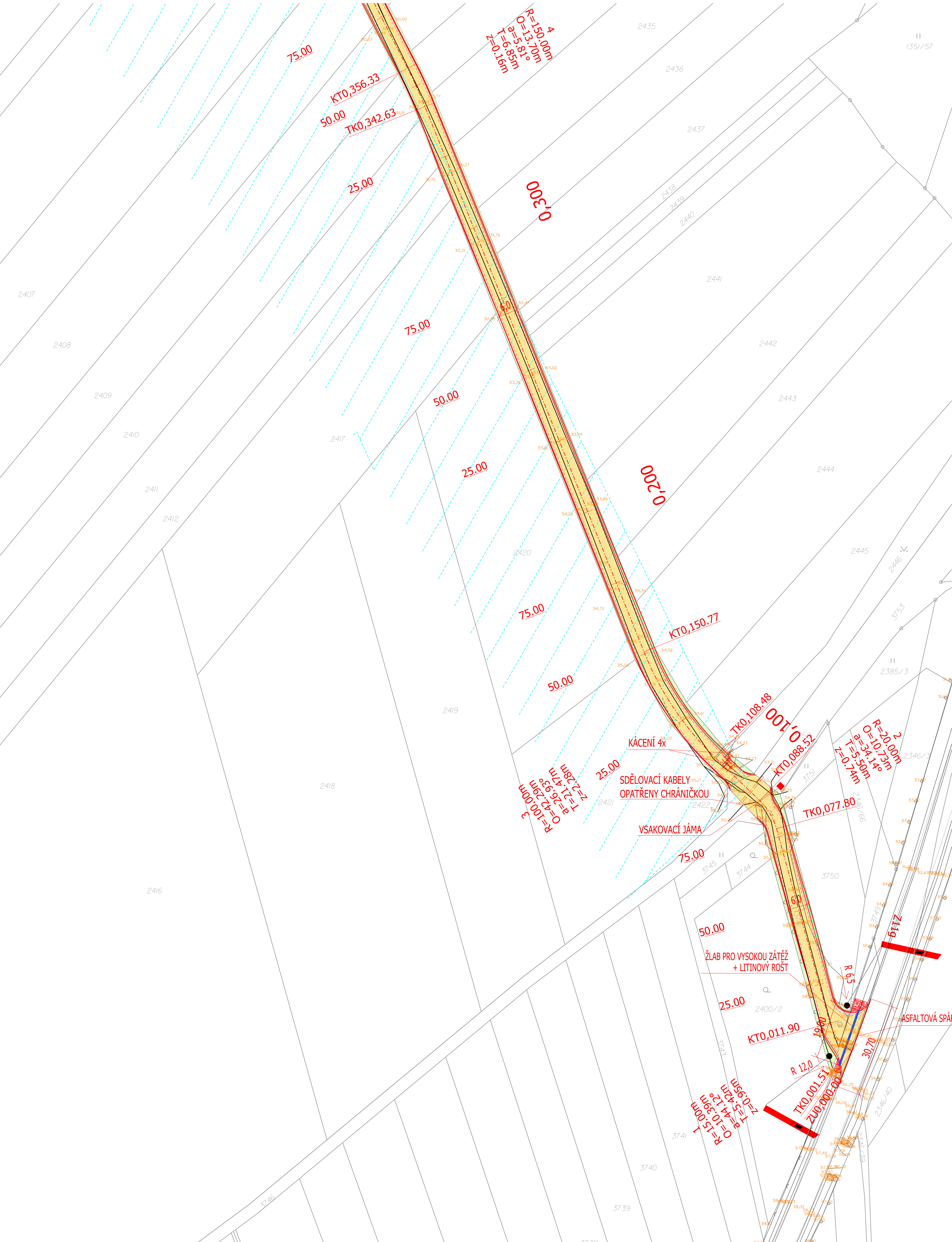


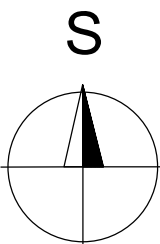
HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC16 V K. Ú. MRLÍNEK
SITUACE STAVBY - část a
M 1:500





LEGENDA:

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | | | |
|--|--|--|------------------------------|
| | POLYPOHIS | | ELEKTRICKÉ NADEZNEMNÉ VEDENÍ |
| | HRAZNICE PARCEL K. Ú. MŘÍNEK | | PLYNOVOD |
| | OSA NAVRHOVÁNÉ POJILNÉ CESTY | | VODOVOD |
| | HRAZNA NAVRHOVÁNÉHO TĚLISA POJILNÉ CESTY | | SĎELOVACÍ POCEZNENNÉ VEDENNÍ |
| | KRAJNICE NAVRHOVÁNÉ POJILNÉ CESTY | | PRODUKTOVOD |
| | KORUNA NAVRHOVÁNÉ POJILNÉ CESTY | | KANALIZACE |
| | DNO NAVRHOVÁNÉHO PŘÍKOPU | | |
| | ASFALTOVÁ ŠPÁRA | | |
| | KÁCENÍ STROMŮ | | |
| | MELIORACE | | |
| | ASFALTOBETON ACC 11 | | |
| | ŠTERKODŮT - VJEZDY | | |
| | ZPEVNĚNÁ KRAJNICE Š. 2 x 0,5 m - ASFALTOVÝ RECYKLÁT | | |
| | SVÁHOVNÁ NA OKOLNÍ TERÉN - HUMUSOVÁNÍ 10 cm + ZATRAVNĚNÍ | | |
| | TERĚNNÉ ÚPRAVY | | |
| | VÝKOPIS | | |
| | MELIORACE | | |



PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.
POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.

<p>GEOCENTRUM, spol. s r.o. zeměměřičská a projektářská kancelář J. Kozmonova 114386, 779 00 Olomouc IČ zapsaná u KS v Olomouci, oddělení C, u.č. 1005</p>			
<p>AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY ING. PETR STANEK</p>		<p>spol. s r.o. zeměměřičská a projektářská kancelář, Olomouc</p>	
<p>Projektant Ing. VERONIKA HOLCOVÁ Kreslil Ing. VERONIKA HOLCOVÁ</p>			
<p>Kontroval Ing. PETR STANEK</p>	<p>spol. s r.o. zeměměřičská a projektářská kancelář, Olomouc</p>		
<p>Kraj: Zlínský Obec: Mřínek</p>	<p>K. ú: Mřínek</p>	<p>Stupeň dokumentace DSP, DPS Číslo zhotovitele 211004 Číslo objednávky 100-2021-525202 Datum 01/2022 Měřítko 1:500 Formát A0, 3,30 x 4,41 Souřad. výčkového sys. S-JTSK93, B. v. i.</p>	
<p>HLAVNÍ POLNÍ CESTA HC16 V K. Ú. MRLÍNEK</p>			
<p>Název přílohy: SO 101 - D.1.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ SITUACE STAVBY - část a</p>		<p>Čís. soupřavy: Čís. přílohy: D.1.1.2a</p>	