



- LEGENDA :
- NAVROVANÉ SÍTĚ :
- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
  - DRENÁŽNÍ TRUBKY
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO ČS LITOHŮŘ
  - EL. PŘÍPOJKA NN PRO ČS LITOHŮŘ
  - PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ :
- KANALIZACE
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - VODOVOD
  - PLYNOVOD STL
  - PLYNOVOD VTL
  - TELEFONNÍ KABELY
  - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
  - EL. KABELY NN
  - EL. KABELY VN
  - KABELY OPTOKON

Průběh podzemních inženýrských sítí je zobrazen z podkladů sonarové sítě, před započítáním zemních prací je průběh sítě nutné vyhledat detektorem.

Souřadnicový systém JTSK  
Výškový systém BPV

Investor :	Vypracoval ZOUHLIK	Autorizovaný inženýr ING. NOVOTNÝ	AOA - CLEAN projektová a geodetická kancelář U DVORA 11 JIMLAVA
VODOV. A KANALIZACE - SVAZEK OBČÍ TREBIČ	Kraj : Vysoká		
KANALIZACE LITOHŮŘ Zadávací dokumentace		Datum 03/2013	
Priloha : KOORDINAČNÍ SITUACE		Číslo zak. 1976	
		Stupeň ZD+OPS	
		Měřítko : 1:500	Priloha č.: C.3.6

TISK: 8.3.2013