



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

stávající sítě

- STÁVAJÍCÍ PLYN ROZVODY, STL – JMP
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVOD – VAS
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ NN – EON
- STÁVAJÍCÍ EL. VEDENÍ VN – EON
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ EL. ROZVODY
- STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH VEDENÍ SPOLEČNOSTI O2
- STÁVAJÍCÍ NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH VEDENÍ SPOLEČNOSTI O2
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – VAS
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE – VAS
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE – VAS
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH TOPNÝCH KANÁLŮ

nové sítě

- NOVĚ NAVRŽENÁ DEŠŤOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- NOVĚ NAVRŽENÁ SPLAŠKOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- NOVĚ NAVRŽENÉ VENKOVNÍ ROZVODY ŮT
- NOVĚ AREÁLOVÝ PLYNOVOD – STL
- NOVĚ EL. ROZVODY NN – SLABOPROUD
- NOVĚ EL. ROZVODY NN – SILNOPROUD
- NOVĚ EL. ROZVODY V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍHO EL. VEDENÍ – SILNOPROUD
- NOVĚ AREÁLOVÝ VODOVOD

- ✗ ODSTRANĚNÉ STROMY A KĚŘE
- ⊙ VO
- PARCELNÍ HRANICE

ODSTRANĚNÉ OBJEKTY A PLOCHY

- Ⓐ STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY BUDOU ODSTRANĚNÉ VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV
- Ⓑ PLOT MEZI AREÁLY BUDE ODSTRANĚN
- Ⓒ TRASA VEDENÍ PLOTU PODĚL OBJEKTU SO.02 BUDE MÍRNĚ UPRÁVENA, NOVĚ DRÁTĚNÉ OPLŮCENÍ
- Ⓓ STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK BUDE ODSTRANĚN A NAVRÁŽEN NOVÝM
- Ⓔ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY GARÁŽÍ, SKLADŮ A DÍLEN BUDOU ODSTRANĚN
- Ⓕ DĚLÍČÍ PLOT BUDE ODSTRANĚN
- Ⓖ STÁVAJÍCÍ SILO BUDE ODSTRANĚNO
- Ⓗ KONTAINERY
- Ⓘ KOMUNÁLNÍ COPAD

POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ
- PŘI KRÍŽENÍ A SOUBĚHU PODZEMNÍCH VEDENÍ JE NUTNÉ DODRŽET ODSTUPY DLE ČSN 73 6005
- V MÍSTĚ, KDE INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (KROMĚ KANALIZACE), PROCHÁZÍJÍ POD KOMUNIKACÍ, BUDOU TYTO OPATŘENY CHRANÍČKOU

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRĚHLÍK	VYPRACOVÁVÁ ING. LUBOŠ DUBEN	STAVOTHERM –PROJEKCE, spol.s r.o. Žitkova ul. 1666 HAVLÍČKŮV BROD
OBEC: JIHLAVA INVESTOR: VYSOČINA, SE SÍDLEM ŽITKOVA 57, JIHLAVA 587 33	OKRES: JIHLAVA	
REKONSTRUKCE OBJEKTU SUPŠ JIHLAVA+HELENIN		STUPEŇ: DSP DATUM: listopad 2010 ZAK.ČÍSLO: 10_103 MĚŘÍTKO: č.v.
KOORDINAČNÍ SITUACE		1:250 D.2

