



NA HOLOUBCE
STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKU VODY Z VŠ ZRUŠIT
A NAHRADIT NOVOU POUZE PRO AREÁL
MĚSTA. PRO OST. ATN. SOUČASNÉ SLUŽEBY
NYNÍ NÁPOJENÉ NA TUTO PŘÍPOJKU BUDE
ZRÍZENO NOVÉ PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO
RADU Z ROZVODU VE SPRÁVĚ VAS.

ZASLEPENÍ PŮV. PŘÍPOJKY VODY
(V PŘÍPADĚ PONECHÁNÍ POTRUBÍ
V ZEMĚ NA HRANICI POZEMKŮ)

- LEGENDA IS :**
- stávající STL rozvod plynu
 - stávající vodovodní řád (Vrský skupinový přívadec)
 - stávající spásková kanalizace (obecní stoka zaústěná do ČOV)
 - stávající podzemní vedení NN
 - stávající sdělovací vedení (podzemní kabely)
 - oplotení stávající
 - chodníky, komunikace
 - hranice pozemků / ohrady sousedních objektů
 - terénní úpravy (svah)
 - sloup pouličního veřejného osvětlení s výstrojí výbojkovou nebo LED
 - prodouzení řadu a přípojky pitné vody
 - prodouzení stoky a přípojky spáskové kanalizace (trubky kameninové KT)
 - rozvod NN (podzemní kabel CyKy)
 - přípojka dešťové kanalizace (trubky PVC-U, individuálně do vsaku)
 - oplotení pozemku
- prodouzení řadu přípojky

- LEGENDA SO :**
- Stávající objekty pro nové využití
- SO-01 OCELOKOLNA - pív. SKLAD STELIVA
 - SO-02 OCELOKOLNA - pív. GARAZE ZEM. STROJŮ
 - SO-03 OCELOKOLNA - pív. GARAZE ZEM. STROJŮ
 - SO-04 OCELOKOLNA - pív. SKLAD ZEM. STROJŮ
 - SO-05 KRAV. OMD - odchovna mladého dobytka KO-102
 - SO-06 SOC. ZARÍZENÍ
 - SO-07 DEPOZITÁŘE, ARCHIV, PROVOZNÍ BUDOVA TS - NS
 - SO-08 OBJEKTY SBERNEHO DVORA TS - NS
 - SO-09 CS PHM PRO TS - přemístěný repas z areálu současných TS

31TSK, Bpiv +0.000 = 626 - 632 m.n.m (GPS: 49°34'18.15 S, 16°04'58.23 V)

Vypracoval: Ing. Luboš Vetešník (ČKAIT 1001108), Ing. Miroslav Jedlička, V. Machatka

Investor: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město n.M., IČ 00294900

Název stavby: **CENTRUM SLUŽEB A ŘEMESEL**
ul. Soškova, Nové Město na Moravě

Město: KÚ Nové Město na Moravě Okres: Žďár n.S. Kraj: Vysočina

Název výkresu: **TECHNICKÁ SITUACE**

J. projekce

Horní Rožňova 4, 592 51 p. Dolní Rožňova
IČO 423270697, Tel. 739034453
E-mail: vetešnik@vetešnik.cz

Formát: 2 x A4
Datum: 03.2017
Účel: STUDIE
Měřítko: 1 : 500
Číslo výkresu: **C.05**

Autorská práva k dokumentu jsou vyhrazena Ing. L. Vetešníkovi. Díle zak. 247/90 Sb. je zakázáno jejich kopírování, rozmnožování a předávání třetím osobám bez písemného souhlasu autora.