

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

M 1:250





LEGENDA :

-  ZÁJMOVÉ OBJEKTY – UPRAVOVANÉ
-  ZÁJMOVÉ OBJEKTY – STÁVAJÍCÍ
-  CHODNÍK
-  VOZOVKA
-  VODNÍ TOK

698 PARCELNÍ ČÍSLO

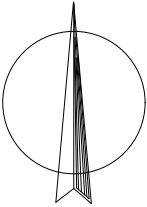
HRANICE PARCEL DLE KATASTRU

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

-  SDĚLOVACÍ VEDENÍ
-  VODOVODNÍ POTRUBÍ
-  VEDENÍ NN
-  PLYNOVOD

POZNÁMKA

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ SOUHLAS A OHLÁŠENÍ STAVBY SLOUŽÍ VÝHRADNĚ K POVOLENÍ STAVBY, NESLOUŽÍ JAKO PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
ZAKRESLENÉ TRASY VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDOU VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ VYTÝČENA.
PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ DODRŽET ČSN 73 6005



ZPRACOVATEL PROFESE:



J2L CONSULT s.r.o.
Brandlova 36, 695 01 Hodonín tel. 603 285 783 / 603 294 996

VYPRACOVAL: **Ing. Martin Čožík** KONTROLOVAL: **Ing. Jiří Ilčík, Ph.D.**

OVĚŘOVATEL: **doc. Dr. Ing. Luboš Podolka**

INVESTOR: **Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov**

Obsah

**STAVEBNÍ ÚPRAVY MOSTU M 14
KYJOV, ul JUNGMANNOVA**

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

HIP:

ÚČEL: **DPS**

DATUM: **05 / 2019**

MĚŘÍTKO: **1:250**

ZMĚNA:

Č.ZAK. **D1002219**

V.Č. **B.2**