















## LEGENDA:

### ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE

-  CYKLOTRASA VE STOPĚ STÁVAJÍCÍ MÍSTNÍ OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE S OMEZENOU MŮ - ŽNICE (T02 V)
-  SAMOSTATNÁ CYKLISTICKÁ STEZKA NEBO CYKLISTICKÁ STEZKA A STEZKA PRO PĚŠI NA SPOLEČNÉM PROFILU, OBČASNÝ JEDNOTKOVÝ POJEZD MOTOROVÝCH VOZIDEL NA POVOLENÍ MŮ - ŽNICE (T02 VI)
-  SAMOSTATNÁ CYKLISTICKÁ STEZKA NEBO CYKLISTICKÁ STEZKA A STEZKA PRO PĚŠI NA SPOLEČNÉM PROFILU - ŽNICE (T02 O)
-  VROVNĚ A HMATNÉ PÁSY ZE ZVUKOVÉ DLAŽBY (T02 VI, O A CH)
-  KOMUNIKACE PRO PĚŠI - VIBROUSOVNÁ DLAŽBA (T02 CH)
-  KOMUNIKACE PRO PĚŠI - KALENÝ STĚRK (T02 CH)
-  OPRAVA VJEZDŮ A VSTUPŮ NA PARCELY, OPRAVA MANIPULAČNÍ RAMPY - VIBROUSOVNÁ DLAŽBA (T02 VI)

### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

-  KANALIZAČNÍ ŘAD / PŘÍPOJKA
-  VODOVODNÍ ŘAD / PŘÍPOJKA
-  SDĚLOVAČÍ KABEL (METALICKÝ, OPTICKÝ)
-  PLYNOVOD (STL, NTL)
-  KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
-  VEDENÍ VN
-  KABEL NN

### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ

-  KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ + STOŽAR SVÍTIDLA (POLOHA SCHEMATICKY!)

### VEŘEJNÁ ZELENĚ



NOVÝ STROM S KORUNOU ZAPĚSTOVANOU VE V. 2,00 M



NOVÝ STROM S KORUNOU ZAPĚSTOVANOU VE V. 2,00 M  
JEHO POLOHU NUTNO NA STAVBĚ OVĚŘIT VZHLEDĚM KE STÁVAJÍCÍ KANALIZACI A PODMÍNKÁM JEJHO SPRÁVCE.

### POZNÁMKY:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA VYTYČIT POLOHU SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.  
JEJICH ZAKRESLENÍ V SITUACI JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘÍPADNÉ KOLIZE ŘEŠIT PODLE PODMÍNEK PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ.

# CYKLOSTEZKA

## LHOTA - HRÁZ BRODSKÝ, ČERVENÝ KOSTELEC


OBJEDNATEL : MĚSTO ČERVENÝ KOSTELEC  
NÁM. T.G.M. 120, ČERVENÝ KOSTELEC, 549 41

ZPRACOVATEL : ING. ARCH. IVAN KAPLAN - AGORA STUDIO  
VINOHRADSKÁ 156, PRAHA 3, 130 00

ARCHITEKTI : KAPLAN, WAJSAR

SPECIALISTÉ : JANOŠ, JETEL

## DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

VÝKRES :	KOORDINAČNÍ SITUACE - LEGENDA	Č. VÝKRESU : B.2
ZPRACOVALI :	DOC. ING. ARCH. IVAN KAPLAN 	PARÉ :
MĚŘÍTKO :	1: 500	DATUM : DUBEN 2016
