



LEGENDA

1303/52 PARCELNÍ ČÍSLO
1303/62 DOTČNÉ PARCELY
434 39 VÝŠKOVÁ KÓTA
OKOLNÍ ZASTAVBA
ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
STÁVAJÍCÍ STROMY ASANOVANÉ
STÁVAJÍCÍ DŘEVINY JEHLUČNATE
NÁVRŽENÝ STROM LISTNATÝ/KVETOUČÍ
STÁVAJÍCÍ STROM LISTNATÝ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

(1) EON
EL. PODZEMNÍ VEDENÍ NN
EL. PODZEMNÍ VEDENÍ VN
PODZEMNÍ CHRÁNKA
PLÁNOVANÁ A ODSOUHLAŠENÁ PŘELOŽKA VEDENÍ EON
STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍN VE VLASTNICTVÍ EON, PŘÍVOD BUDE VYTÝČEN VLASTNÍKEM PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE STAVBY

(2) VAS
KANALIZACE JEDNOTNÁ
VODOVOD PÍTNÁ
VODOVOD PÍTNÁ OŘEN. ZÁKRES
K1 KRYTÝ ŠACHET KANALIZACE
L1 LITINOVÉ VPUSTI
LK1 LITINOVÝ KRYT SPOJTE VODOVODU

(3) ČETIN
ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
NADZEMNÍ SÍTĚ OZI

(4) INNOVY
OCHRANÉ ZARÍZENÍ
PLYNOVOD STL MĚR. ODKR.
PLYNOVOD STL PŘP. MĚR. ODKR.

(5) TTS
KABELY TTS
TEPLOVOD PRIMÁRNÍ PODZ.

(6) UPC
SDĚL. VEDENÍ KAB. TV PODZ.

(7) TREBÍČ_MU_2019_VO_MĚSTO
66.60VOP

(8) SDOLOV_MU_GO_LIN_MAN_MĚSTO
SDĚL. VEDENÍ METR. CHRAN. PODZ.
STÁVAJÍCÍ METROPOLITIKA MBO

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

S03 PŘELOŽKA NN

POZNÁMKA:

1 PLYNOVÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍN BUDE V RAMCI PROVÁDĚNÍ STAVBY ZRUŠENA. (BUDE PROVĚDENO SPRÁVCEM PŘÍPOJKY)
2 ELEKTRICKÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍN BUDE ZAPUŠTĚNÁ DO OBVODOVÉ STĚNY, TAK ABY DVĚRKA LICOVALY S PLÁŠTĚM OBVODOVÉ STĚNY.
POLOHA ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKOVY SKŘÍNĚ JE PŘEVZATA Z PODKLADU EON. SKUTEČNÁ (OPRAVENÁ) POLOHA PŘÍPOJKY PODLA ZAMĚŘENÍ JE NAKRESLENA V POHLEDUČI
3 FUNKČNOST PŘÍPOJKOVÝCH SKŘÍNÍ BUDE PROVĚŘENA PO ZAHÁJENÍ STAVBY. V PŘÍPADĚ JEJÍHO NEPROKÁZÁNÍ BUDE ZRUŠENY.
4 TELEFONNÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍN ZAPUŠTĚNÁ DO OBVODOVÉ STĚNY, TAK ABY DVĚRKA LICOVALY S PLÁŠTĚM OBVODOVÉ STĚNY.

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ:
REKONSTRUOVANÉ PLOCHY 1 ETAPY BYLY Z HLEDISKA FUNKČNÍHO VYUŽITÍ DLE POŽADAVKU INVESTORA ROZDĚLENY DO NÁSLEDUJÍCÍCH ČÁSTÍ:

- SO 01 KOMUNIKACE A ZPĚVNĚ PLOCHY
- SO 02 MOBILIÁR A DROBNÁ ARCHITECTURA
- SO 03 PŘELOŽKA VEDENÍ NN
- SO 04 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- SO 05 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ + NN

ČÁSTI ETAPIZACE

- ETAPA 1 – ZÁPADNÍ ČÁST, PLOCHA: 1693, 89m²
- ETAPA 2 – OBVOD STAVBY KNIHOVNY, PLOCHA: 301, 29m²
- ETAPA 3 – NÁMĚSTÍ + ZASTÁVKA MHD, PLOCHA: 943, 04m²
- ETAPA 3 – KORIDOR PRO PĚŠÍ, PLOCHA: 156, 45m²
– PĚŠÍ KORIDOR PRO ZACHOVÁNÍ VSTUPU DO KNIHOVNY A OSTATNÍCH PROVOZŮ

SOUVISEJÍCÍ INVESTICE

- REKONSTRUKCE KNIHOVNY – INVESTOR: MĚSTO TREBÍČ
- PŘELOŽKY EGD – INVESTOR: MĚSTO TREBÍČ
– PROJEKT PŘELOŽEK ZPRACOVÁVÁN EGD
- REKONSTRUKCE OPTICKÉ SÍTĚ MĚSTA – INVESTOR: MĚSTO TREBÍČ
– PROJEKT ZPRACOVÁVÁN SAMOSTATNĚ NIMO TUTO PROJEKTOVOU DOKUMENTACI

SOUŘAD. SYSTÉM: JSTK, VÝŠK. SYSTÉM: BpV

Atelier Tišnovka

TIŠNOVKA

VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ U POBOČKY MĚSTSKÉ KNIHOVNY, NA ULICI MODŘÍNOVÁ, TREBÍČ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. PETR TODOROV
INVESTOR: MĚSTO TREBÍČ
VYPRACOVAL: Bc. KATEŘINA NAUŠOVÁ
ETAPIZACE

SOUŘAD. SYSTÉM: JSTK, VÝŠK. SYSTÉM: BpV

ATELIER TIŠNOVKA
TIŠNOVSKÁ 145, 614 00, BRNO
TEL: +420 511 132 148
E-MAIL: TODOROV@TIŠNOVKA.CZ

DATUM: DUBEN 2025
MĚRÍTKO: 1:250
FORMÁT: 735 x 594
Č.YKRESU: **D1.21**