


**POZN.:**

- DÉLKA NÁSTUPNÍ HRANY ČINÍ 25 m. (AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA)
- DÉLICI OCHRANNÝ OSTRŮVEK BUDE PO CELÉM OBVODU OHRANIČEN BETONOVÝM OBRUBNÍKEM ABO 100/15/25.
- VŠECHNY POKLOPY (ŠACHET, VPUSTÍ, VDV ARMATUR APOD.) BUDOU VÝŠKOVĚ UROVNÁNY (PODBETONÁVKA).
- POZOR, V ZÁJMOMĚM ÚZEMÍ SE VYSKYTUJÍ I NEZAKRESLENÁ ZRUŠENÁ TRUBNÍ VEDENÍ (STOKA, VDV, PLYNOVOD APOD.)
- NA VĚTVI B BUDOU V CELÉ DÉLCE ÚPRAVY V KONSTRUKČNÍ VRSTVĚ Z SC ZBUDOVÁNA DRENÁŽNÍ ŽEBRA ŠÍŘKY 100 mm, VYPLNĚNÉ ŠD 4/8, KVŮLI STŘECHOVITÉMU PŘÍČNÉMU SKLONU NA OBOU STRANÁCH KOMUNIKACE, OHRANIČENÉ GEOTEXILIÍ. ROVNĚŽ NA VĚTVI C BUDOU TATO ŽEBRA ZHOTOVENA, ZDE VŠAK POUZE NA JEDNÉ STRANĚ (NÍŽE SKLONĚNÉ) VOZOVKY.
- STAVBU JE NUTNÉ KOORDINOVAT S REKONSTRUKCÍ ŘEČKOVICKÉHO PARKU - SAMOSTATNÁ PD - "REVITALIZACE PALACKÉHO NÁMĚSTÍ, MČ BRNO-ŘEČKOVICE A MOKRÁ HORA"
- A S "ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ: KOMUNIKACE - VĚTEV A, VČETNĚ CHODNÍKŮ"
- "ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ: KOMUNIKACE - VĚTEV B A C, VČETNĚ POCHÚZÍCH PLOCH"

- LEGENDA SÍTÍ:**
- STÁVAJÍCÍ:**
- VODOVOD
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ
  - KAN. PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ
  - KAN. PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ
  - PLYN NTL
  - PLYN STL
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
  - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
  - NOVÝ NÁVRH PODZEMNÍ VEDENÍ NN (JINÁ PD, REK. ŘEČK. PARKU)
  - PODZEMNÍ VEDENÍ VN
  - ZRUŠENÉ EL. VEDENÍ
  - VEDENÍ VO (TSB)
  - NOVÉ NAVRŽENÉ VEDENÍ VO (JINÁ PD, REKONSTRUKCE ŘEČK. PARKU)
  - NADZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ
  - PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ
  - PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ S NN
  - NEPROVOZOVANÉ/NEZAMĚŘENÝ
  - PRŮBĚH SĐEL. VEDENÍ
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
  - PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY
  - PŘÍPOJKY SĐELOVACÍHO VEDENÍ

- NÁVRH PŘELOŽKY:**
- PŘELOŽKA VO
  - PŘELOŽKA VO - PROVIZORNÍ KABEL

- LEGENDA SYMBOLŮ:**
- RUŠENÝ OBJEKT
  - TRAVNATÝ TERÉN/PLOCHA
  - DĚLÍČÍ PRVEK - SLOUPEK
  - ODVODNĚNÍ KŮNICH VRSTEV
  - KOMUNIKACE (DRĚN, DN 125 PVC FLEXI)
  - NOVÝ SLOUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

NAVRH/VYPRACOVAL: ING. JINKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. BARTEČEK	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. ZEZULA	 Mojmírovo nám. 3105/6a 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
KRAJ: JIHOVÝCHODNÍ	KATASTR. OZNAČENÍ: ŘEČKOVICE			
INVESTOR: BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A. S. Remeslářská třída 787/1a, 639 00, Brno – Štýřice				
ACE: <b>ŘEČKOVICE PALAČHOVÁ NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ; KOMUNIKACE - VĚTVY B A C, VĚŠTĚNÉ POCHOZÍCH PLOCH</b>				
SITUACE ZOV				DATUM: 03/2018
				STUPEŇ: DSP
				FORMÁT: 8x44
				MĚRÍTKO: 1:250
				ČÍSLO PŘELOHY: <b>E.2.</b>

**POZNÁMKA:**

- 1) STAVENÍŠTĚ BUDE PO CELOU DOBU PŘÍSTUPNÉ PRO VOZIDLA IZS.
- 2) STAVENÍŠTĚ NEOHRANIČENÉ VODÍČIMI DESKAMI, MOBILNÍMI PLOTY ČI ZÁBRANAMI BUDE OHRANIČENO A OZNAČENO VYŠTRAŽNÝMI PÁSKAMI. NA STAVENÍŠTĚ BUDOU V PŘÍPADĚ NUTNOSTI POUŽITY POJIZDNÉ A POCHÚZÍ OCELOVÉ DESKY.
- 3) V SITUACI OZNAČENÉ STROMY BUDOU OCHRÁNĚNY POMOCÍ BEDNĚNÍ.
- 4) DĚTSKÉ HRÁŠTĚ VYUŽITÉ PRO ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ BUDE PO DOBU STAVBY UZAVŘENO PRO VEŘEJNOSTI JEHO VYBAVENÍ (LAVIČKY, PÍSKOVIŠTĚ ATD.) NESMÍ BÝT BĚHEM STAVBY POŠKOZENO).
- 5) POZEMKY ČI ČÁSTI POZEMKŮ DOTČENÉ POUZE PŘÍSTUPEM BUDOU UVEDENY ZPĚT DO PŮVODNÍHO STAVU.
- 6) ETAPY 1. A 2. MUSÍ BÝT ZHOTOVENY V CO NEJKRATŠÍM ČASOVÉM ÚSEKU TAK, ABY BYL CO NEJDŘÍVE UMOŽNĚN OPĚTOVNÝ OBOUSMĚRNÝ PROVOZ NA KOMUNIKACI VĚTVĚ "A".

V RÁMCÍ 1. ETAPY BUDE ZHOTOVEN ASFALTOVÝ CHODNÍK, PRAVÁ ČÁST KOMUNIKACE VĚTVĚ "A" (PRÁVÝ PRUH) VČETNĚ "POLOVINY" OBRUBNÍKŮ DĚLÍČÍHO OSTRŮVKU PŘÍMÝKAJÍCÍCH SE K TĚTO ČÁSTI STAVBY - TOTO BUDE PROVEDENO V RÁMCÍ STAVBY S NÁZVEM "ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ: KOMUNIKACE - VĚTEV A, VČETNĚ CHODNÍKŮ" - JINÁ PD.

V RÁMCÍ 2. ETAPY BUDE ZHOTOVEN ZBYTEK STAVBY (VÝŠE UVEDENÁ JINÁ PD) - LEVÁ ČÁST KOMUNIKACE VĚTVĚ "A" (LEVÝ PRUH), ZBYLÁ ČÁST OBRUB OSTRŮVKU VČETNĚ JEHO VYDLÁŽDĚNÍ, OSAZENÍ OBRUBNÍKŮ (OHRANIČUJÍCÍ VĚTEV "A") DLAŽDĚNÉHO CHODNÍKU PŘÍLEHLÉHO K PARKU, DLAŽDĚNÝ CHODNÍK PŘÍLEHLÝ K PARKU, REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ VĚTVĚ "B" A "C" BY MĚLY NA VÝŠE UVEDENOU STAVBU NAVAZOVAT, V RÁMCÍ 2. ETAPY ZOV.

- LEGENDA ČAR:**
- PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACE
  - HRANICE STAVENÍŠTĚ
  - VÝKOPY
  - ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
  - SMĚR POHYBU NA STAVENÍŠTĚ
  - OCHRANA STROMŮ (BEDNĚNÍ)

**2. ETAPA**

**1. ETAPA  
(PROVÁDĚNÍ NAZNAČENÉ  
POLOVINY/ČÁSTI STAVBY)**

KOMUNIKACE - VĚTEV A - DL. 97,3 m

**1. ETAPA  
(PROVÁDĚNÍ NAZNAČENÉ  
POLOVINY/ČÁSTI STAVBY)**

KOMUNIKACE - VĚTEV B - DL. 80,5 m

KOMUNIKACE - VĚTEV C - DL. 13,7 m