

LEGENDA:

Komunikace - asfalt

Zpevněné plochy - bet. dlažba

Zeleň - ohumusování a osetí

Biotop

Navržené objekty, budovy

Komunikace - bez změny oproti DUR

Potrubi RN - bez změny oproti DUR

LEGENDA SVISLÉHO DZ:

B20a

Stávající svislé dopravní značení - beze změny

B20a

Rušené svislé dopravní značení - bude trvale odstraněno

B20a

Navržené svislé dopravní značení - bude nově stanoveno, nový sloupek

B20a

Posun svislého dopravního značení - bude vyměněno, sloupek stávající / nový

POZNÁMKA:

1) Zpracovaná změna objemu retenčních nádrží (změna DUR) vyvolává úpravy tvaru RN, změnu připojení na ulici Cimburkova, úpravu polohy provozního domku a úpravu ozelenění, které bylo do PD nezbytné zapracovat, aby byla zachována funkčnost navrhovaného díla i v jeho redukované podobě. Připojení na ulici Sportovní zůstává beze změny.

2) Před započatím výkopových prací, je nutno provést zaměření a vytyčení všech stávajících podzemních a nadzemních inženýrských sítí a zajistit jejich ochranu dle pokynů jednotlivých správců.

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : BpV

Revize

Popis revize

Datum revize

AQUA[®]

PROCON

AQUA PROCON s.r.o.

Projektová a inženýrská společnost

Palackého tř. 12, 612 00 Brno

tel.: +420 541 426 011

E-mail: info@aquaprocon.cz

www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu

Ing. Vlastislav Kolečkář

Vedoucí dílčího projektu

Zodpovědný projektant

Ing. Ondřej Běloušek

Vypracoval

Ing. Ondřej Běloušek

Kontroloval

Ing. Jan Polášek

Investor

Statutární město Brno

Objednatel

Statutární město Brno

Formát

8x A4

Měřítko

1:500

Stupeň

DUR

Datum

10/2021

Zadákové číslo

1572121-11

Průřez

BRNO, RETENČNÍ NÁDRŽ - ČERVENÝ MLÝN

I - Připojení účelových komunikací

Příloha

SITUACE

Číslo přílohy

I.3

Souprava

Revize

0