

# SITUACE NÁVRHU OPATŘENÍ HDV/MZI 1:500

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ:

- HRANICE ŘEŠENÉHO AREÁLU
- PLOCHY S VEGETACÍ
- ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA
- UMĚLÝ SPORTOVNÍ POVRCH
- NEZPEVNĚNÁ PLOCHA
- DLAŽBA
- ASFALT
- STŘECHA
- OPLOCENÍ
- VSTUP DO AREÁLU
- OZNAČENÍ PAVILONU
- LINIOVÁ VPUŠŤ
- Ø125 OZNAČENÍ STŘEŠNÍ VPUSTI / FASÁDNÍHO SVODU

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KD HLAVNÍ SBĚRAČ
- KD SBĚRAČ (ULIČNÍ STOKA)
- KJ SBĚRAČ (ULIČNÍ STOKA)
- KS HLAVNÍ SBĚRAČ
- KS SBĚRAČ (ULIČNÍ STOKA)
- VODOVOD BVK - OSA
- N TL JMP - OSA
- STL JMP - OSA
- VTL JMP - OSA
- TEPLOVOD TEPLÁRNY - OSA
- SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY E.ON - OSA
- NN KABEL BVK - OSA
- NN KABEL E.ON - OSA
- VN KABEL E.ON - OSA
- VVN KABEL E.ON - OSA
- VO TSB - OSA
- ZEMNÍ KABEL JMP
- TROLEJOVÉ VEDENÍ - KŘÍŽENÍ
- PŘEVĚSY DPMB

## AREÁLOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

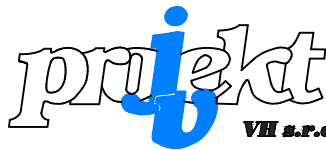
- KD - OSA
- Š34 KD ŠACHTA
- V1 KD VPUŠŤ
- KS - OSA
- Š3 KS ŠACHTA
- N TL - OSA
- VODOVOD - OSA
- VODOVOD - ŠACHTA
- VODOVOD UŽITKOVÝ - OSA
- ZH VODOVOD UŽITKOVÝ - ŠACHTA
- KABELY NN - OSA
- KABELY VO - OSA

## TERÉNNÍ POMĚRY

- VRSTEVNICE
- ŠÍPKY SKLONŮ
- STÁVAJÍCÍ STROM

## LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- PROPUSTNÝ ZPEVNĚNÝ POVRCH
- NEZPEVNĚNÝ POVRCH - ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK
- AKUMULAČNÍ NÁDRŽ
- RETENČNÍ NÁDRŽ
- PRŮLEH
- RÝHA SE STROMEM A STRUKTURÁLNÍM SUBSTRÁTEM
- VEGETAČNÍ STŘECHA
- RETENČNÍ RÝHA
- POVRCHOVÝ ŽLÁBEK
- PLNOSTĚNNÉ POTRUBÍ
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- Š1-š REGULAČNÍ ŠACHTA SE ŠKRCENÍM ODTOKU
- REVIZNÍ ŠACHTA
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- VÝTOKOVÝ STOJAN
- RUŠENÉ KONSTRUKCE



JV PROJEKT VH s.r.o.  
Kosmákova 1050/49  
615 00 Brno  
www.jvprojektvh.cz

Vedoucí projektu: Ing. arch. Michaela VACKOVÁ, Ph.D.  
Vypracoval(a): Ing. arch. Michaela VACKOVÁ, Ph.D.

Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK

Paré:

Stavebník: Statutární město Brno  
Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

Inženýrská činnost:

Číslo zakázky:  
21828

Akce:

## STUDIE ADAPTAČNÍCH OPATŘENÍ NA VYUŽITÍ SRÁŽKOVÝCH VOD

Stupeň PD:  
STUDIE

Datum:  
09/2022

Měřítko:  
1:500

Příloha:

DOMOV PRO SENIORY - SITUACE NÁVRHU OPATŘENÍ HDV/MZI

Číslo přílohy:  
C.2-1.1