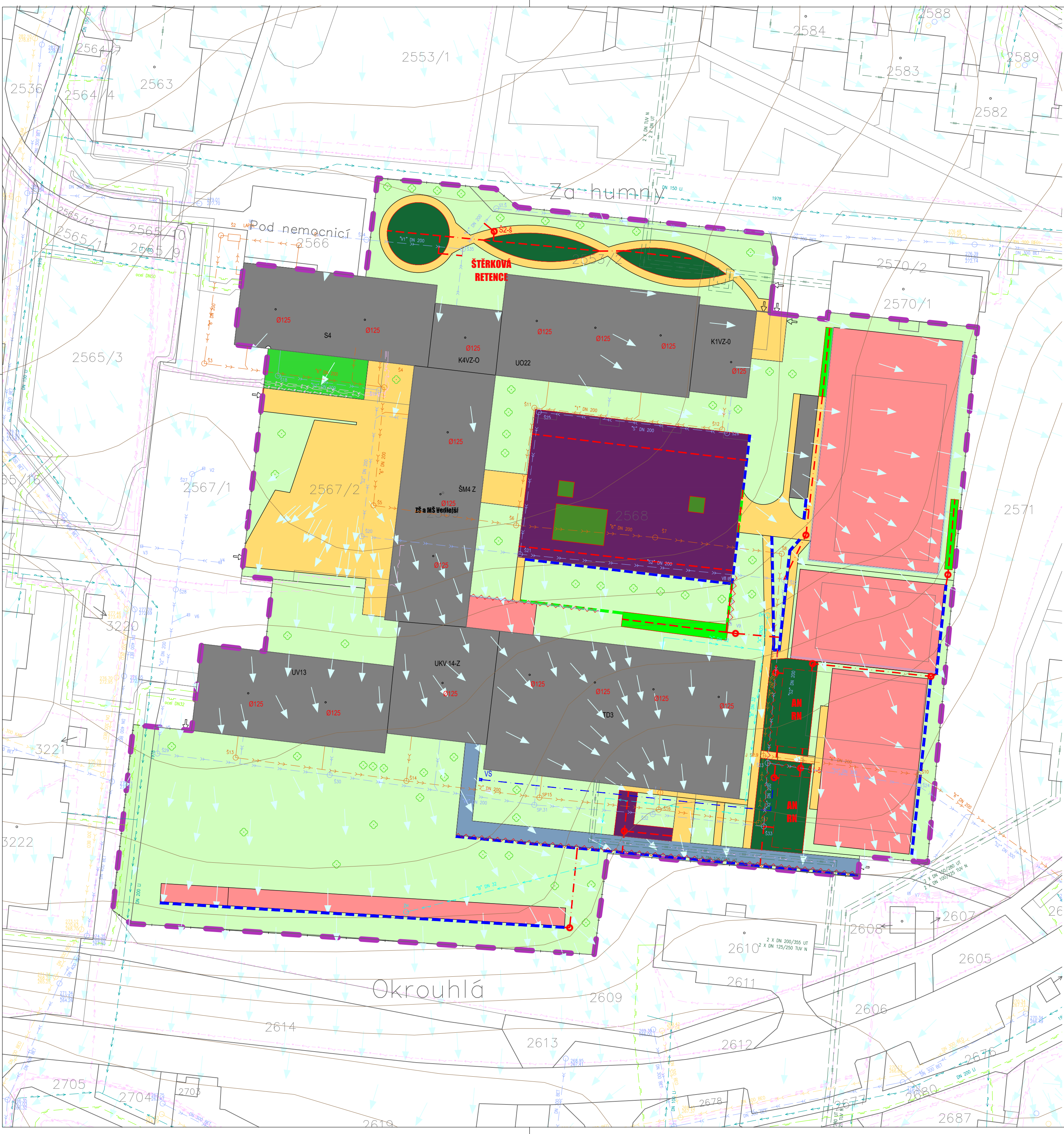


SITUACE NÁVRHU OPATŘENÍ HDV/MZI
1:500



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 VPUŠT
- OZNAČENÍ STŘEŠNÍ VPUŠTI / 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
- NTL JUMP - OSA
- STL JUMP - OSA
- VTL JUMP - 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 JUMP
- TROLEJOVÉ VEDENÍ - KŘÍŽENÍ
- PŘEVĚSY DPMB

AREÁLOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

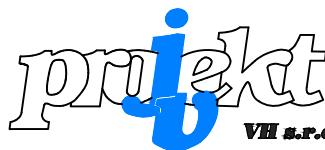
- KD - OSA
- KD ŠACHTA
- KD VPUŠT
- KS - OSA
- KS ŠACHTA
- NTL - OSA
- VODOVOD - OSA
- VODOVOD - ŠACHTA
- VODOVOD UŽITKOVÝ - OSA
- VODOVOD UŽITKOVÝ - ŠACHTA
- KABELY NN - OSA
- KABELY VO - OSA

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
- REGULAČNÍ ŠACHTA SE ŠKRCENÍM ODTOKU
- REVIZNÍ ŠACHTA
- 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.	Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK	Paré:
Vypracoval(a): Ing. arch. Michaela VACKOVÁ, Ph.D.	Inženýrská činnost:	Číslo zakázky: 21828

Stavebník: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	STUDIE ADAPTAČNÍCH OPATŘENÍ NA VYUŽITÍ SRÁŽKOVÝCH VOD		Stupeň PD: STUDIE
Akce:			Datum: 09/2022
Příloha: ZŠ A MŠ VEDLEJŠÍ - SITUACE NÁVRHU OPATŘENÍ HDV/MZI			Měřítko: 1:500
		Číslo přílohy: C.2-1.7	

