



- LEGENDA FÁZÍ VÝSTAVBY:**
- FÁZE 1
  - FÁZE 2.1
  - FÁZE 2.2
  - FÁZE 3
  - FÁZE 4
  - FÁZE 5
- LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ - SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM:**
- AREÁLOVÝ TRUBNÍ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM - OSA
  - PROPOJ. AREÁLOVÉHO TRUBNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU - OSA
  - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ - OSA
  - PŘÍPOJKA - OSA
  - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ HROBOVÉ SKUPINY - OSA
  - RUŠENÉ POTRUBÍ
  - ŠACHTA NA AREÁLOVÉM ODV. SYSTÉMU
  - ŠKRTICÍ ŠACHTA NA AREÁLOVÉM ODV. SYSTÉMU
  - ŠACHTA SE VSAKOACÍM VRTEM NA AREÁLOVÉM ODV. SYSTÉMU
  - ŠACHTA NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ
  - ŠKRTICÍ ŠACHTA NA DRENÁŽNÍM POTRUBÍ
  - RÝHA SE ŠTERKOVÝM SUBSTRÁTEM
  - RETENČNÍ RÝHA SE ŠTERKOVÝM SUBSTRÁTEM
  - FILTRAČNÍ ŽLAB
  - PRŮLEH
  - RETENČNÍ NÁDRŽ SE VSAKOACÍM VRTEM
  - NÁVRHENÝ POUVRHOVÝ ŽLAB
  - POZN.1 PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY DS
  - POZN.2 FUNKČNOST STÁVAJÍCÍ KAN. PŘÍPOJKY BUDE STAVBOU
  - POZN.3 PROVĚŘENA A POTE BUDE ROZDOVNITO O JEJÍM PŘEPOJENÍ
  - POZN.4 PŘEPOJENÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY
- LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ - SO302 AREÁLOVÝ VODOVOD:**
- VODOVOD
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ VODOVODY
- LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ - SO302 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY:**
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - OTEVŘENÝ VÝKOP
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - PROTĚK
- LEGENDA NÁVRHOVÝCH KONSTRUKCÍ - OSTATNÍ SO:**
- NÁVRHENÝ STROM
  - KÁCENÝ STROM
  - OCHRANNÝ PROSTOR STROMU
  - NÁVRŽENÁ LINIOVÁ VPUSŤ
  - NOVÉ ASFALTOVÉ CESTY
  - NOVÉ DLAŽEBNÉ CESTY 10x10
  - NOVÉ DLAŽEBNÉ OSTATNÍ PLOCHY 10x10
  - NOVÉ DLAŽEBNÉ CESTY DVOURÁDEK
  - PŘEDLÁŽENÍ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
  - NOVÉ DLAŽEBNÉ PLOCHY - OSTATNÍ
  - REKONSTRUKCE PLOCHY DLAŽBA
  - NOVÉ ZATRAVŇOVACÍ PLOCHY
  - NOVÉ ŠTERKOVÉ TRÁVNÍKY Uvnitř HROBOVÝCH SKUPIN
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - SELOVNÍ VEDENÍ - VN
  - SELOVNÍ VEDENÍ - DÁLKOVÉ ROZVODY BROM
  - SELOVNÍ VEDENÍ - DÁLKOVÉ ROZVODY SHMB
  - SELOVNÍ VEDENÍ - PŘÍLOŽNÁ DK
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ:**
- SÍLOVÉ KABELY BROM o.s.
  - SELOVNÍ KABELY BROM o.s.
  - SELOVNÍ KABELY ČESKÉ PŘÍPOJKA OSA
  - SELOVNÍ KABELY ČETN o.s.
  - SÍLOVÉ KABELY NN SHMB
  - SÍLOVÉ KABELY NN EON o.s.
  - SÍLOVÉ KABELY VN EON o.s.
  - SELOVNÍ KABELY T-MOBILE
  - SÍLOVÉ KABELY TSB o.s.
  - SELOVNÍ KABELY TSB o.s.
  - SELOVNÍ KABELY VODAFONE
  - STL PLATYVOD
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ BROM o.s.
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ BROM o.s.
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ KOTÁSKOVA SMUTČENÍ SÍR
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ SHMB
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ SHMB
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ SHMB
  - VODOVOD
  - VODOVOD SHMB
  - VODOVOD SHMB - NA POVRCHU

- POZNÁMKA:**
1. ZAKRESLENÉ KABELY OZNAČUJÍ JEJICH TRASU, ALE NIKOLI JEJICH POČET
  2. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OVĚRIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
  3. DRENÁŽNÍ POTRUBÍ KOLEM VZROSTLÝCH STROMŮ BUDE REALIZOVÁNO V PŘÍPADĚ, ŽE STÁVAJÍCÍ KÖREŇOVÉ SYSTÉMY TOTO ŘEŠENÍ UMOŽNÍ, ANŽ BY DOŠLO PŘI REALIZACI K JEJICH ZAHÁJENÍMU POŠKOZENÍ. REALIZACE DRENÁŽNÍ BUDE VYHODNOCENO PO ODHLÁSENÍ KÖREŇOVÝCH SYSTÉMŮ AIR SPADE A BUDE POSOUZENO PŘÍZVYVNÝM ODBORNÍKEM - ARBORISTOU.

## D.1.2 FÁZE 5

SOUDRŽANÝ SYSTÉM: S-JSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JSK	ING. PETR BUDOK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ VÍTEK		
VYPRACOVAN	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.		
KONTROLOVAN	ING. ARCH. MICHAELA VACKOVÁ, PH.D.		
KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JIHOMORAVSKÝ / ŠTÝŘICE		
OBJEDNATEL - INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, Domovské nám. 195/1, 602 00 Brno		
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA		
NÁZEV OBJEKTU:	SO301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM		
NÁZEV VÝKRESU:	SITUACE KOORDINAČNÍ		
ZAK. Č. 20197		DATUM	09/2023
		FORMÁT	15 x A4
		MĚŘITKO	1:500
		STUPNĚ	POPS
		ZAK. ČÍSLO	230114
		C. SOUPRÁVU	C. VÝKRESU
			02.1