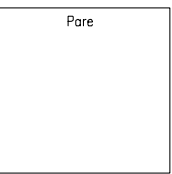
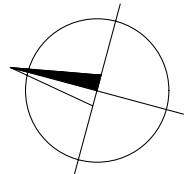


- LEGENDA
- NAVROVÁNÉ KOMUNIKACE
 - A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - NAVROVÁNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - NAVROVÁNÉ KONSTRUKCE
 - STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ
 - HRANICE PARCEL
 - SOUSEDNÍ STAVBA – ULICE SPORTOVNÍ
 - SOUSEDNÍ STAVBA – PONAVA CITY
 - ROZHLÉDOVÉ POLE – USPOŘÁDÁNÍ "A"
 - Vd=50km/h, sk. voz. 2, Vjezd: Xc=65m, Vjezd: Xc=80m
 - STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - RUŠENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - NAVŘZENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

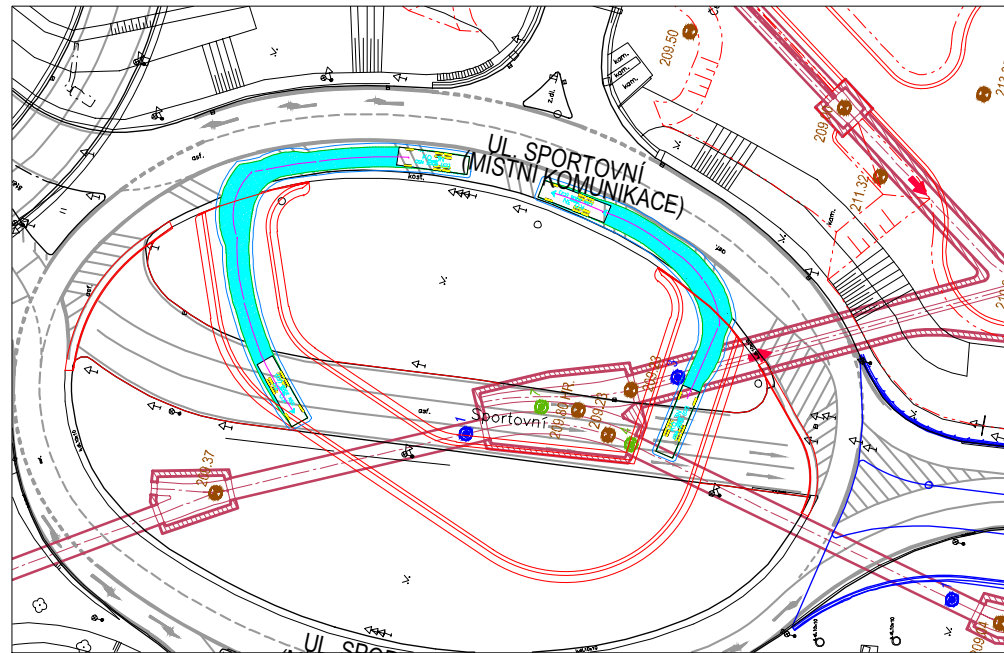
- LEGENDA PLOCH
- KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - ZELEŇ
 - VODNÍ PLOCHA
 - POLDR

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

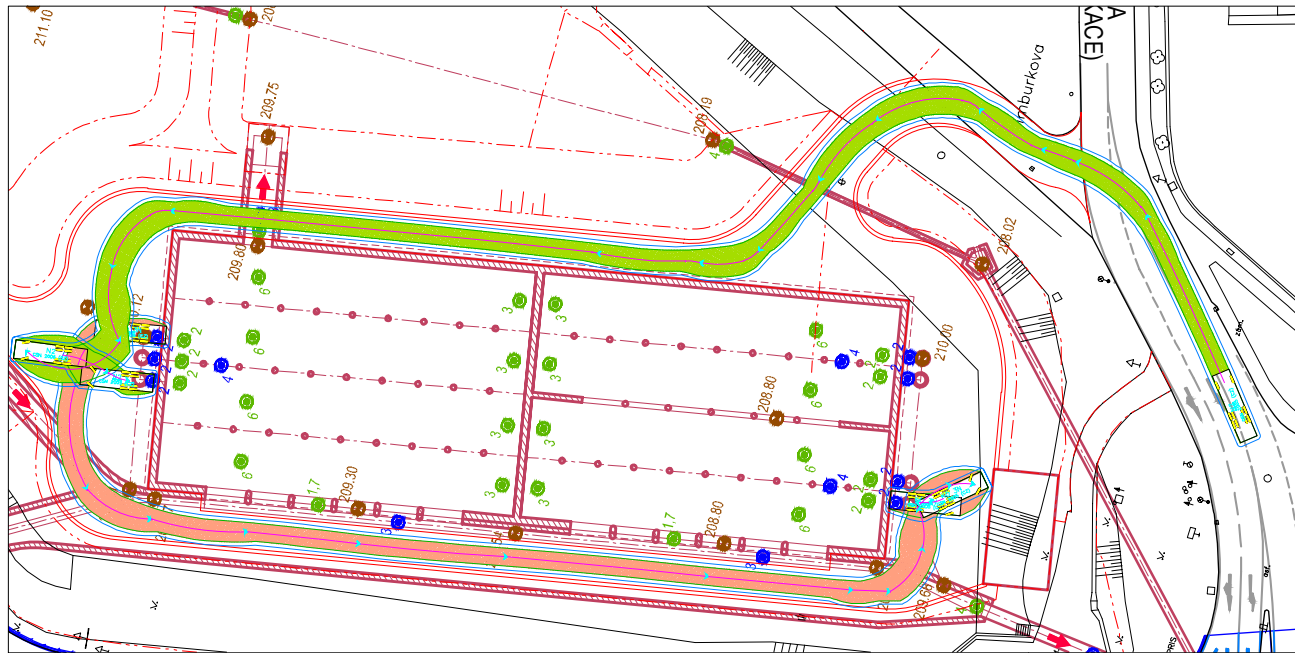
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV



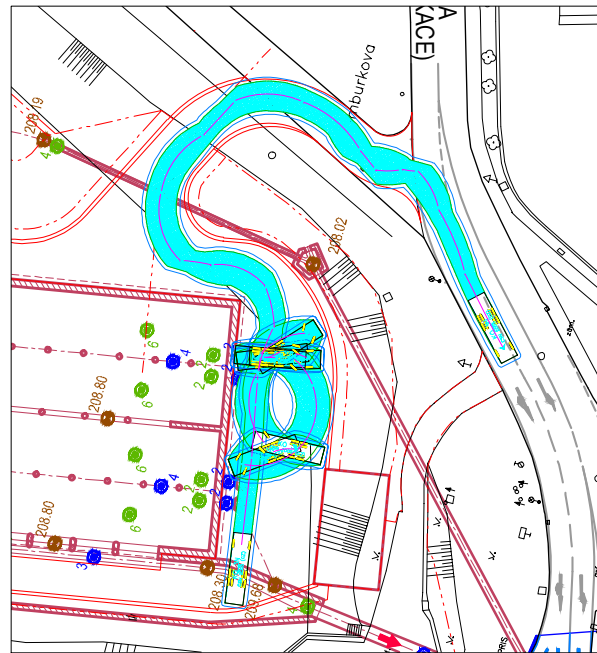
OBALOVÉ KŘIVKY – V MÍSTĚ OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY:



OBALOVÉ KŘIVKY – PŘÍJEZD A OBSLUHA RN:



OBALOVÉ KŘIVKY – VÝJEZD A OBSLUHA RN:



Hlavní projektant AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Zakázkové číslo hlavního projektanta 019042A	Hlavní inženýr projektu ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D. Vedoucí střediska ING. FILIP KLIMŠA Objednatel BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE a.s., Renneská třída 787/1A, 639 00 Brno	
Projektant PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 503/1, 602 00 Brno Zakázkové číslo projektanta 2019 058	Zodpovědný projektant ING. JAKUB NYKODYM Vypracoval ING. FILIP KURIC Kontroloval ING. JAKUB NYKODYM	
Akce BRNO, RETENČNÍ NÁDRŽ ČERVENÝ MLÝN D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, SO 06 OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY		Stupeň dokumentace DÚR Datum DUBEN, 2019 Měřítko 1:1000
Příloha SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ		Číslo přílohy D.06.06