



- ### LEGENDA ZELENĚ
- JAVOR MLEČ (ACER platanoides "obosum") 7 Ks
 - MOCHNA VŘOVITÁ (POTENTILLA FRUTICOSA) 285 Ks
 - DRŠTÁL THUNBERGŮV (BERBERIS THUNBERGI "ATROPURPUREA") 12 Ks
 - LEVANDULE (LAVANDULA ANGSTROFOLIA) 19 Ks
 - LILOCHOVOSTEC ŮZKOLISTÝ (EREMURUS BUNGERI) 59 Ks
 - TULIPÁN (TULIPA) 96 Ks
 - KOSATEC (RIS) 96 Ks
 - ZATRAVNĚNÍ 105 m²
 - OBLÁZKY 9 m²
 - MULČOVÁNÍ 198 m²

- ### LEGENDA MOBILIÁŘE
- STOLJAN NA KOLA (6 Ks)
 - VITRINA (1 Ks)
 - LAVOČKA (4 Ks)
 - ODPAVKOVÝ KOŠ (4 Ks)

- ### LEGENDA INŽ. SÍTÍ
- #### STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
- VEŘEJNÝ VODOVOD
 - KANALIZACE
 - STL PLYNOVOD
 - VNĚJ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - VNĚJ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - NN KABELOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO
 - SĚŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ O2 Telefonie
 - SĚŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ T Mobil
 - SĚŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ II Self
 - SĚŤOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ NEJ TV
 - ROŠŤENÍ ČÁSTI STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ
 - CHRÁNĚNÍ SLABOPROUDÝCH KABELŮ – BETONOVÝ ŽLAB TK1, TK2
- #### NAVŘZENÉ SÍTĚ
- NOVĚ NAVŘZENÁ KABELOVÁ ZEMNÍ SÍŤ VO

- ### LEGENDA ZNAČEK
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY (BUDOVY)
 - STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
 - PARKOVISTĚ REKONSTRUKCE – KOMUNIKACE PŘÍLEŽÍ A VÝKAZ, ŽIVCE
 - PARKOVISTĚ REKONSTRUKCE – KOMUNIKACE A PARKOVACÍ STÁNĚ, ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 8 CM
 - PARK. MÍSTO NÁMĚSTÍ REKONSTRUKCE, MĚSTO – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 8 CM
 - PARK. MÍSTO NÁMĚSTÍ REKONSTRUKCE, SOHMED – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 6 CM
 - CHODNÍKY NÁMĚSTÍ REKONSTRUKCE, MĚSTO – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 6 CM
 - CHODNÍKY NÁMĚSTÍ REKONSTRUKCE, SOHMED – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 6 CM
 - CHODNÍKY REKONSTRUKCE – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 6 CM
 - CHODNÍKY REKONSTRUKCE U SĚZDU ZASOBOVÁNÍ – ZÁMKOVÁ DLÁŽBA TL 10 CM, ROVNÁ
 - PLOCHA ZASOBOVÁNÍ REKONSTRUKCE – ŽULOVÉ KOSTKY
 - ČÍSLO PARCELY
 - HRANICE NN
 - NAVŘZENÝ STOŽÁR VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ
 - STÁVAJÍCÍ STROMY
 - OBRUBNÍKY V GRŮNÍ KRYTÍ
 - OBRUBNÍKY BEZBAR.ÚPRAVA
 - OBRUBNÍKY ZVÝŠNĚ
 - STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍKY BOURANĚ

- ### STAVEBNÍ OBJEKTY
- SO 100 PARKOVISTĚ, CHODNÍKY
 - SO 400 OKRAJKA VO
 - SO 800 VÝSADBA DŘEVNÍ
 - SO 900 MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ

POZNÁMKA

PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE JE POTŘEBA VYTVOŘIT VŠECHNY EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ I – POUKÝ VÝKAZ BŮDE VYTVOŘEN PŘI OVLÁDÁNÍ STAVBY
 – NA VNĚJŠÍ ČÁSTI ZOBRAZENÝ POUZE NÁMĚSTÍ PARKOVACÍCH STÁNÍ, VÝSADBY DŘEVNÍ A MĚSTSKÝ MOBILIÁŘ V DALŠÍM STADIU PR.

NAVŘZENÉ SIGNÁLNÍ PÁSKY JSOU UKLADY V STÁVAJÍCÍCH A NAVŘZENÝCH VODOVÝCH LINIÍCH V SOULADU S VHLÁŠKOU Č. 398/2009 JE PŮHOB OSOB S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ PŘEHLEDU A ORIENTACE ZAJIŠŤEN SYSTÉMEM JAK PŘÍROZEMNÍCH TAK I UMĚLÝCH VODOVÝCH LINIÍCH.

ORGANIZACE PARKOVACÍCH MÍST NA PARKOVISTĚ U KRYTÍ Z BETONOVÝCH DLÁŽEB JE ŘEŠENA ŘADOU DLÁŽEB V BARVĚ ČERVENÉ V PLOŠE DLÁŽEB V BARVĚ SĚDE, VODLÁZNOSTI OLE ŠÍŘEK A DELEK PARKOVACÍCH STÁNÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpiv		SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK1	
STUPEN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
AGROPROJEKT BRNO s.r.o. Sběhová 1a 602 00 Brno TEL: 00420 5 4519 1111 FAX: 00420 5 4852 5774 E-MAIL: AGP@AGP.CZ		VYPRACOVAN: ZDOP: PROJEKTANT: PRFSEFE HP Ing. Ivan Kutlík Ing. Ivan Kutlík	
INVESTOR: Město Breclav Nám. T.G. Masaryka 42/3 690 81 Breclav	ZÁK. ČÍSLO: 510-1401 ARČK. ÚČÍSLO: 0758 DATUM: 05/2014 FORMAT: 16 A4	MĚŘÍTKO: 1:200	
STUPEN PD: DPS	KÓD OBJEKTU:	KÓD PROFESIE:	ČÍSLO VÝKRESU: A.1
OBSAH: SITUACE STAVBY - KOORDINAČNÍ		ČÍSLO REVIZE:	PAR. ČÍSLO: