



SITUAČNÍ LEGENDA

- NAVŘZENÉ OBJEKTY
- POZEMEK VE VLASTNICTVÍ INVESTORA
- USTUPOVÉ OBJEKTY S002,04,05 – JNP
- PARCELNÍ ČÍSLO
- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VJEZD DO PODZEMNÍ GARÁŽE
- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- PARCELNÍ HRANICE
- VÝŠKOVÁ KÓTA – STÁVAJÍCÍ TERÉN
- VJEZD Z PODZEMNÍ GARÁŽE
- NOVĚ NAVŘENÝ VJEZD NA POZEMEK
- VSTUP PRO VYNÁŠENÍ ODPADŮ S002
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- ZAHONY PODOBKRYVNÝCH ROSTLIN

LEGENDA PBR

- VYZNAČENÍ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- HRANICE PARCEL INVESTORA
- NADEZEMNÍ POŽÁRNÍ HYDRANT
- VSTUP PRO VEDENÍ POŽÁRNÍHO ZASAHU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- S011 PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- PŘÍPOJKY S002 – DPS
- SPLAŠK. KANALIZACE – PŘÍPOJKA SO 11 – A KT DN 200 d. 12,0 m
 - PŘÍPOJKA SO 11 – B KT DN 200 d. 7,0 m
- PŘÍPOJKY S003 – MŠ
- SPLAŠK. KANALIZACE – PŘÍPOJKA SO 04, SO 05 KT DN 200 d. 18,0 m
- PŘÍPOJKY S004,05 – BD
- SPLAŠK. KANALIZACE – PŘÍPOJKA SO 11 KT DN 150 d. 12,0 m
- S009 PŘÍPOJKY PITNÉ VODY
- PŘÍPOJKY S002 – DPS
- VODA PITNÁ – PŘÍPOJKA SO 09 HDPE d63 d. 6,0m
- PŘÍPOJKY S003 – MŠ
- VODA PITNÁ – PŘÍPOJKA SO 09 HDPE d50 d. 6,0m
- PŘÍPOJKY S004, 05 – BD
- VODA PITNÁ – PŘÍPOJKA SO 04, SO 05 HDPE d63 d. 20,0 m
- REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE, BETONOVÁ, #1000 MM
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA, BETONOVÁ, 1500x900 MM
- ELEKTROMĚRNÁ ŠACHTA NA FASÁDE OBJEKTU S002
- PŘÍPOJKOVÁ ŠKŘÍŇ SS100 NA FASÁDE OBJEKTU S002, S003, S005
- HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU NA FASÁDE OBJEKTU S002, S003, S005
- ORŠ
- VS
- HP

LEGENDA SO7 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- BETONOVÝ OBRUBNÍK, VŠKA VIZ C.6 SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
- BETONOVÉ STUPNĚ
- OKAPOVÝ CHODNÍK, OBLAŽKY, Š. 500 MM – CCA 34 M²
- NAVHOVANÁ ZPEVNĚNÁ POUŠŤOVÁ PLOCHA NA POZEMKU – CCA 284 M² (VOZIDLA DO 3,5t)
- BETONOVÁ TVAROVANÁ (ZÁMKOVÁ) DLAŽBA 200x165 MM, BARVA PŘÍRODNÍ TL. 80 MM
- KLADOVÁ VŘSTVA – KAMENNÁ DŘT F4-8 MM, MIN. EDH2=90 MPa TL. 40 MM
- PODKLADNÍ NOSNÁ VŘSTVA – KAMENNÁ DŘT F16-32 MM TL. 180 MM
- OCHRANNÁ VŘSTVA – KAMENNÁ DŘT F32-63 MM TL. 200 MM
- ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PŮLA NA MIN. EDH2=45 MPa
- NAVHOVANÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA PŘED VSTUPEM DO OBJEKTU – CCA 92 M² (POCHOZÍ PLOCHA)
- BETONOVÁ PLOŠNÁ DLAŽBA, BARVA PŘÍRODNÍ TL. 60 MM
- KLADOVÁ VŘSTVA – KAMENNÁ DŘT F4-8 MM, MIN. EDH2=50 MPa TL. 40 MM
- PODKLADNÍ NOSNÁ VŘSTVA – KAMENNÁ DŘT F16-32 MM TL. 150 MM
- ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PŮLA NA MIN. EDH2=45 MPa
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY – DRENÁŽNÍ BETON
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY – KAMENNÁ DLAŽBA
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY – ŠLAPOKY (PANELY)
- DOPADKOVÉ HEVNÍ PRÁVKO – ŠTERK
- DOPADKOVÉ HEVNÍ PRÁVKO – POLYURETAN

LEGENDA SO14 - VENKOVNÍ ÚPRAVY

- NOVĚ KOVOVÉ OPLCENÍ NA BETONOVÉ OPĚRNÉ ZDI
- ZDKA PŘED S004,05 S NIKAMI PRO ZABUDOVÁNÍ PŘÍPOJNE SKŘÍŇE TYPU SS100 A SOHRANĚK
- ZDKA PŘED S003 S NIKAMI PRO ZABUDOVÁNÍ PŘÍPOJNE SKŘÍŇE TYPU SS100 A HLAVNÍHO UZÁVĚRU PLYNU
- P
- H
- M
- MM
- S
- HP
- C
- POSEDOVÉ PLOŠTO Z DŘEVĚNÝCH MOČNÍKOVÝCH HRANOLÍ BOXKO NA KOVOVÉ VYNÁŠECÍ KONSTRUKCI
- PISKOVNOSTĚ ODPORČOVNÁ
- MOLA
- MĚSTSKÝ MOBILIÁR – PARKOVÉ LAVČKY
- ZAHRADNÍ SKLAD
- HEVNÍ PRVKY
- POSLOVNÁ PRO SENIORY

LEGENDA SO15 - SADOVÉ ÚPRAVY

- ŠTERKOVÝ TRÁVNÍK
- PARKOVÝ TRÁVNÍK
- REKREČNÍ TRÁVNÍK
- EXTENZIVNÍ STŘECHA NA S006
- SMĚSNÉ ZAHONY
- TVAROVANÝ ŽVÝ PLOT VŠSKY 1,3 m, ŠÍŘKY 0,5 m S VLOŽENÝM 1 m VYSOKÝM DŘÁVĚNÝM PLOTEM
- SOLITERNÍ STROMY

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 01 – PŘÍPRAVA GZEMÍ
- SO 02 – DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU
- SO 03 – MATEŘSKÁ ŠKOLA
- SO 04 – RODINNÉ BYDLENÍ "SEVER"
- SO 05 – RODINNÉ BYDLENÍ "JH"
- SO 06 – KRYTÝ VJEZD DO PODZEMNÍ GARÁŽE
- SO 07 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 08 – PŘÍPOJKY PŮSEK
- SO 09 – PŘÍPOJKY VODY
- SO 10 – PŘÍPOJKY IN
- SO 11 – PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SO 12 – PŘÍPOJKY PLYNU
- SO 13 – LANOVKA DĚTÝNŮV VOD
- SO 14 – VENKOVNÍ ÚPRAVY
- SO 15 – SADOVÉ ÚPRAVY

DODATEK ZE DNE 09.07.2020 - NOVÁ POLOHA VSAK, GALERIE PRO SO04 A SO05

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, POOPIS	
Ing. arch. Pavel Pekár ulice Čoupekových 4, 624 00 Brno gsm : +420 606 268 954 email: pekar@pparchitects.cz			
OBJEDNATEL		STATISTICKÉ MĚSTO BRNO Dominikánská náměstí 196/1, 602 00 Brno	
ZHOTOVITEL		P.P. Architects s.r.o. Slovinská 29, 612 00 Brno	
NÁZEV AKCE		Rodinné bydlení + DPS + MŠ Brno - Tuřany - Holásky	
ČÁST		C. SITUACE VÝKRESY	
ZPRACOVATEL ČÁSTI		P.P. Architects s.r.o., Slovinská 29, 612 00 Brno	
VYPRACOVAL		Ing. arch. Jan Procházka	
NÁZEV VÝKRESU		SITUACE KOORDINAČNÍ	
DATUM		15.10.2019	
STUPĚN		DUR	
FORMAT		12 x A4	
OZV. OBJEKTU		C.3	
MĚŘÍTKO		1:250	
ČÍSLO VÝKRESU		C.3	