



- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
 - MÍSTO ŘEZU
- DOPRAVNÍ PLOCHY**
- CESTY, CHODNÍKY A PLOCHY ASFALTOVÉ
 - CESTY CHODNÍKY A PLOCHY DĚLAŽENÉ
 - CESTY MLATOVÉ
 - SILNICE
 - PARKOVIŠTĚ
 - CYKLOSTEZKA
 - SCHODIŠTĚ
 - ŘEŠENÉ PRVKY
- SPECIFICKÉ OBJEKTY A PLOCHY**
- STAVĚNÍ OBJEKTY STÁVAJÍCÍ
 - (I) KULISARNA IG ROMA
 - OBJEKTY K DEMOLICI
 - STAVĚNÍ OBJEKTY NAVRHOVÁNÉ
 - (C) PERGOLA
 - (D) PRODLUŽENÍ
 - (E) TRUBNA
 - (F) TERASA
 - PŘESTAVBA OBJEKTU BYVALÉHO NÁDRAŽÍ
 - (I) RESTAURACE
 - (II) KAVÁRNA
 - SPECIFICKÉ PLOCHY STÁVAJÍCÍ
 - (A) DĚTSKÉ HRŠTĚ
 - (B) HRŠTĚ NA MČOVÉ HRY A STOLNÍ TENIS
 - SPECIFICKÉ PLOCHY NAVRHOVÁNÉ
 - (C) PLOCHA PRO UMĚLECKÉ PRODUKCE
 - (D) PLOCHA PRO SETRAVÁNÍ A VÝUKU
 - (E) HRŠTĚ
 - (F) PIAZZETTA
 - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ IG ROMA
 - PROTOPROJEKČNÍ BARIÉRA
- VEGETAČNÍ PRVKY**
- TRAVNATÉ PLOCHY
 - STROMY
 - PAMÁTNÝ STROM
 - DŘEVINY STÁVAJÍCÍ K ODSTRANĚNÍ
- MOBILIÁR**
- OSVĚTLENÍ
 - LÁVKY
 - ODPADKOVÉ KOŠE SE SÁČKY NA PŘI EKREMENTY
 - VYBAVENÍ VENKOVNÍ ÚČEBNY
 - HRNÍ PRVKY A TRAMPOLNY
 - VENKOVNÍ SEZENÍ K RESTAURACI A KAVÁRENĚ
- TERÉNNÍ ÚPRAVY**
- ROZSAH SNĚŽNÍ NÁSPU
- DOPORUČENÉ SOUVISEJÍCÍ URBANISTICKÉ ZÁSAHY**
- PLOCHY K PŘESTAVBĚ NA BLOKOVOU STRUKTURU
 - PROSTORY NOVÝCH ULIC
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ)**
- NÁDOBY NA SEPAROVÁNÍ ODPAD
- LIMITY**
- PLOCHY NEVÝZNAMNĚJŠÍ ZELENĚ
 - REGIONÁLNÍ BIKORIDOR RK 1470
 - PAMÁTKOVÁ OCHRANA

EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program

**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

SVITAVSKÉ NÁBŘEŽÍ

ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ BRNO

Poztovatel: Magistrát města Brna
Obor Územního plánování a rozvoje
Kounicova 67
601 67 Brno

Zpracovatel: HaskoningDHV Czech Republic spol. s r.o.
Sokolovská 100/94
186 00 Praha 8

Zpracovatelští tým: RNDr. Milan Svoboda, zodpovědný projektant,
autORIZOVANÝ ARCHITECT ČKA 02463
Ing. arch. Monika Stadká
Ing. Pavlína Karbanová Kříšaná

2_01 Hlavní výkres

Číslo schůzky: 411705/12
Registrační číslo ROP: CZ.06.3.7/0.0/0.0/15_012/000483

Datum: prosinec 2018
Formát: A1
Měřítko: 1:500

