

**LEGENDA**

- vymezení řešené plochy pořizovatelem
- - - vymezení řešené plochy zpracovatelem
- ▨ ZÁKLADNÍ VRSTEVNICE (1M)
- ▨ ZESÍLENÉ VRSTEVNICE (5M)
- HRANICE PARCEL
- NAVRHOVANÁ ZÁSTAVBA
- NAVRŽENÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ
- X KOLIZNÍ MÍSTA NAVRŽENÉ ZÁSTAVBY SE STÁVAJÍCÍMI SÍTĚMI. PŘI REALIZACI STAVBY BUDE NUTNÉ PŘELOŽIT STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

**044 Elektro**

- stav     - - - návrh
- podzemní vedení VN 22 kV
- - - podzemní vedení NN
- popis vedení elektro
- objekty a zařízení transformátora, rozvodna
- objekty a zařízení rozvodna 22kV jílova

**LEGENDA PLOCH DLE FUNKCE NAVRHOVANÉ ZÁSTAVBY**

- A - BYTOVÉ DOMY S POLYFUNKČNÍM VYUŽITÍM
- B - BLOKOVÉ BYTOVÉ DOMY
- BD - BYTOVÉ DOMY SAMOSTATNÉ STOJÍCÍ
- R - RODINNÉ DOMY
- V - KOMERČNÍ, ADMINISTRATIVNÍ DOMY
- S - SOCIÁLNÍ PÉČE (PŘEDPOKLAD DOMOV PRO SENIORY)
- Š - ŠKOLA
- Š - ÚZEMNÍ REZERVA PRO DOSTAVBU SŠ JÍLOVÁ

Dokladový list: 0704 Výběrový systém: 8374		1	
KONFERENCE VE SPEC. PROJEKTU PLYNOVOD		PŘÍLOHA PV BRLEŇANŮ A.J. s.r.o.	
ZDOP. INŽENÝR. PROJEKTU Ing. Jiří Bláhavý	VEDUJÍCÍ PROJEKTU Ing. Jiří Bláhavý	ZPRACOVAVEL Ing. Jiří Bláhavý	KONTROLA Terezieová 1, 602 05, Brno tel. 543 233 990 info@brleňan.cz
<p><small>Peříák a partner architekti, s.r.o., se sídlem v Brně, Terezieová 1, 602 05, Brno, IČO: 253 68 888, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Brně, oddíl: 0142, vložka: 148/2016. Peříák a partner architekti, s.r.o. je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Brně, oddíl: 0142, vložka: 148/2016.</small></p>			
AUTOR Ing. arch. Petr Peříák	VEDUJÍCÍ PROJEKTU Ing. arch. Martin Hala	ZPRACOVAVEL Ing. Petr Štěrba	KONTROLA Ing. Petr Štěrba
STAVITEL Městská úřadna Brno Odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67, 601 67 Brno		Číslo schváření a číslo Ověření 4117001248	
NÁZEV ZÁKAZU ÚZEMNÍ STUDIE ČERVENÝ KOPEC ČÁST II - funkční a prostorové využití		ZKÁZKA ČÍSLO 130	PEŘIÁK A PARTNER ARCHITECTI
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ÚZEMNÍ STUDIE		DATA LÍSTOPAD 2017	
ČÁST DOKUMENTACE B - GRAFICKÁ ČÁST		MĚŘÍTKO 1 : 2000	
ČÁST - PŘEHLED BLOKOVOD		PARCE 1 : 2000	
DOCUMENT - VÝKRES		ČÍSLO VÝKRESU B.11	REVIZE
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - zásobování elektrickou energií			

Tešeni území vyřezané  
Zpracovatelem rad rámec  
Zadáni  
viz A. Textová část