



LEGENDA

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ŮZEMÍ
HRANICE ZÁJMĚVÉHO ŮZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ TRASY
PVSEK VUT
VODOVOD
KANALIZACE
PLYNOVOD – STL
PLYNOVOD – NTL
VO
ČETIN – MK
E.ON NN
E.ON VN
E.ON VN – ZRUŠENÉ
ČDT, DK – PŘÍBUŽNÁ TRASA
DIAL TELECOM OK
DPMB
NOVÉ VO
STAVBA MČ BRNO–STŘED
- NAVŘZENÉ TRASY
PVSEK VUT
POSÍLENÍ KAPACIT
PVSEK VUT V CHRÁNICIČE
- ZÁBORY PLOCH
PLOCHA VÝKOPU
PLOCHA DOČASNÉHO
ULOŽENÍ ZEMINY Z VÝKOPU
- POVRCHY
CHODNÍK
KOMUNIKACE
ZELEN
NAVŘHOVANÝ POJIZDNÝ
CHODNÍK
STAVBA MČ BRNO–STŘED

Trasy inženýrských sítí jsou vyneseny pouze orientačně dle vyjádření jednotlivých správů. Před započítáním stavby je nutno provést jejich přesné vytyčení.

VED.PROJEKTANT: Ing. Karel Alexa	ZODP.PROJEKTANT: Ing. Karel Alexa	VYPRACOVAL: Bc. Petr Vitek	Alexa-projekce s.r.o. Projevice sítěvých a rozvodů Sídlo: Masarykova 102/3, Brno, 602 00 IČO: 253 08 000 Zař. č. 14 09
INVESTOR: Vysoká škola Technická v Brně, Antisínová 548/1, 601 90 Brno			FORMÁT: 12x A4
AKCE: Optická trasa PVSEK Kraví Hora			DATUM: 04/2017
VÝKRES: Koordinační situace			STUPEŇ: R05
			ZAK.ČÍSLO: 1617-02-17
			SLABOPROUD
			MĚŘITKO: ČÍSLO VÝKRS:
			1:500 C3