



POZNÁMKA:
 Napojení místní obslužné komunikace bylo prověřeno pomocí rozhledových poměrů dle ČSN 736102 – Projektování křižovatek. Napojení je umístěno v intravilánu obce Baště. Levý trojúhelník byl navržen pro rychlost 40 km/h, jelikož se zde nachází směrový oblouk o poloměru 50 m. Bylo využito výpočtu mezní rychlosti dle odstavce 5.2.9.1.1 ČSN 736102. Rozhledový trojúhelník zasahuje do oplocení pozemku parc. č. 344/9. Stávající oplocení bude muset být přesunuto za čáru rozhledového trojúhelníku.

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (1. SČV)
- VODOVOD (1. SČV)
- EI. SLABOPROUD - zaměřený metalický kabel (CETIN)
- EI. SILNOPROUD NN - podzemní (ČEZ)
- EI. SILNOPROUD VN - nadzemní (ČEZ)

- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NAVRŽENÉ HRANY
- HRANICE STAVBY

- HMATOVÉ ÚPRAVY
- VOZOVKA - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM
- OZELENĚNÍ
- ULIČNÍ VPUSTI
- DRENAŽNÍ PŘÍKOP

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz		
Hlavní inženýr projektu:	odpovědný projektant:	vypracoval:
Ing. Lucie Burdová	Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal
Místo stavby:	Baštěk, Baště	
Katastr:	K.Ú. Baště, [601128]	
Stavebník:	Bašť Immobilien s.r.o., Rybná 716/24, Praha - Staré Město, 110 00	

Akce:	3 RODINNÉ DOMY, KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, BAŠTĚK část pozemní komunikace	Stupeň: DŮR+DSP
		Datum: ZÁŘÍ 2018
		Měřítko: 1:250
		Formát: 6 x A4
Část:	D. Dokumentace objektů	Číslo paré:
Příloha:	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	Číslo přílohy: D.6