

ZMĚNA Č. 1 ÚZEMNÍHO PLÁNU BAŠŤ

LEGENDA :

Hranice

stav	návrh	hranice řešeného území
		katastrální hranice

Územní prvky

I.	II.	III.	V.	vodní a vodohospodářské plochy
				plochy zástavby

Plochy dle významu:
 I. Stabilizované plochy
 II. Zastavitelné plochy
 III. Plochy přestavby
 V. Územní rezerva

Zásobování elektrickou energií

stav	návrh	vzdušné vedení elektrické energie VVN 400 kV
		vzdušné vedení elektrické energie VVN 220 kV
		vzdušné vedení elektrické energie VN 22 kV
		kabelové vedení elektrické energie VN 22 kV
		trafostanice vzdušného vedení VN (TS)
		trafostanice kabelového vedení VN (TS)
		kabelový svod
		ochranné pásmo vzdušného elektrického vedení VVN, VN a trafostanic

Zásobování plynem

stav	návrh	plynovod STL

Dálkovody hořlavých kapalin

stav	návrh	ochranné pásmo dálkových hořlavých kapalin
		koridor pro přípožď ropovodu Družba

Tepelné napaječe

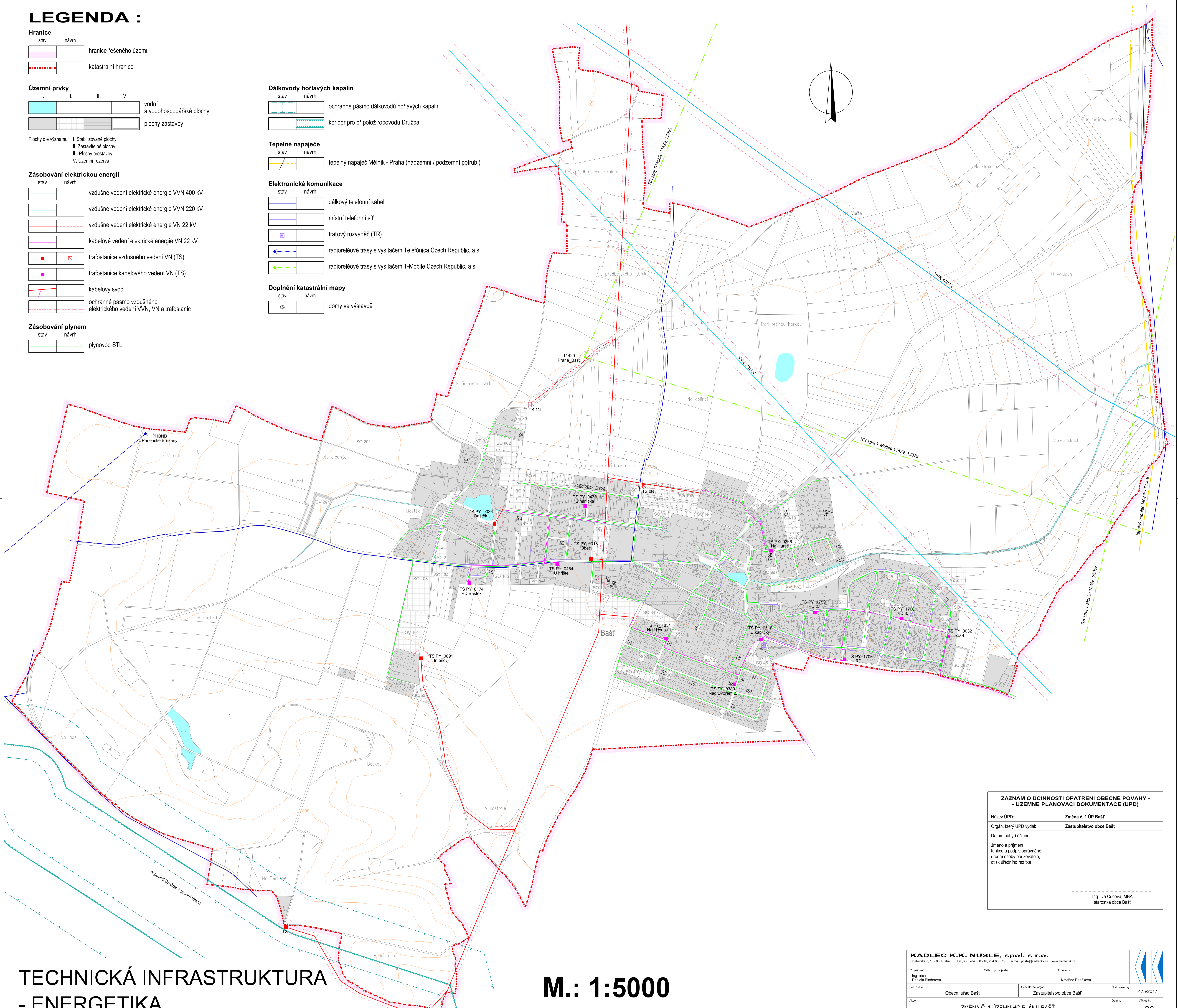
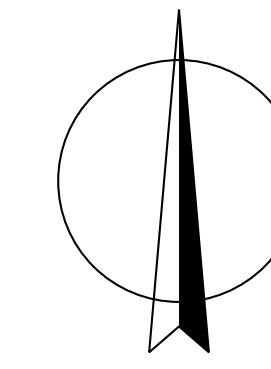
stav	návrh	tepelný napaječ Mělník - Praha (nadzemní / podzemní potrubí)

Elektronické komunikace

stav	návrh	dálkový telefonní kabel
		místní telefonní síť
		traťový rozvaděč (TR)
		radioreléové trasy s vysílačem Telefonica Czech Republic, a.s.
		radioreléové trasy s vysílačem T-Mobile Czech Republic, a.s.

Doplňné katastrální mapy

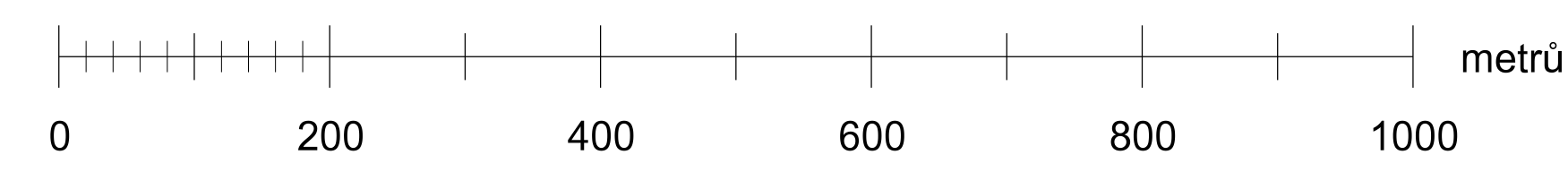
stav	návrh	domy ve výstavbě



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI OPATŘENÍ OBECNÉ POKYVY - ÚZEMNÍ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE (ÚPD)	
Název ÚPD:	ZmĚna č. 1 ÚP Bašť
Orgán, který ÚPD vydal:	Zastupitelstvo obce Bašť
Datum nabytí účinnosti:	
Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávnĚné úřední osoby pořizovatele, ošsk úředního razítka	
	Ing. Iva Cuoová, MBA starostka obce Bašť

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
 - ENERGETIKA
 A ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

M.: 1:5000



KADLEC K.K. NUSLE, spol. s r.o. <small>Chapenská 3, 182 00 Praha 8 Tel. fax: 284 680 740, 284 680 750 e-mail: posta@kadeck.cz www.kadeck.cz</small>			
Projektant: Ing. arch. DaniĚla Břidřerová	Oborný projektant: Kateřina Benšková	Operátor: Kateřina Benšková	
Poruãovatel: Obecní úřad Bašť	Schválující orgán: Zastupitelstvo obce Bašť	Oslo sřitky: 475/2017	
Název výkresu: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA A ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE		Datum: 08. 2018	Výkres č.: C3.
		Měřítko: 1: 5000	Řešitel: C3.