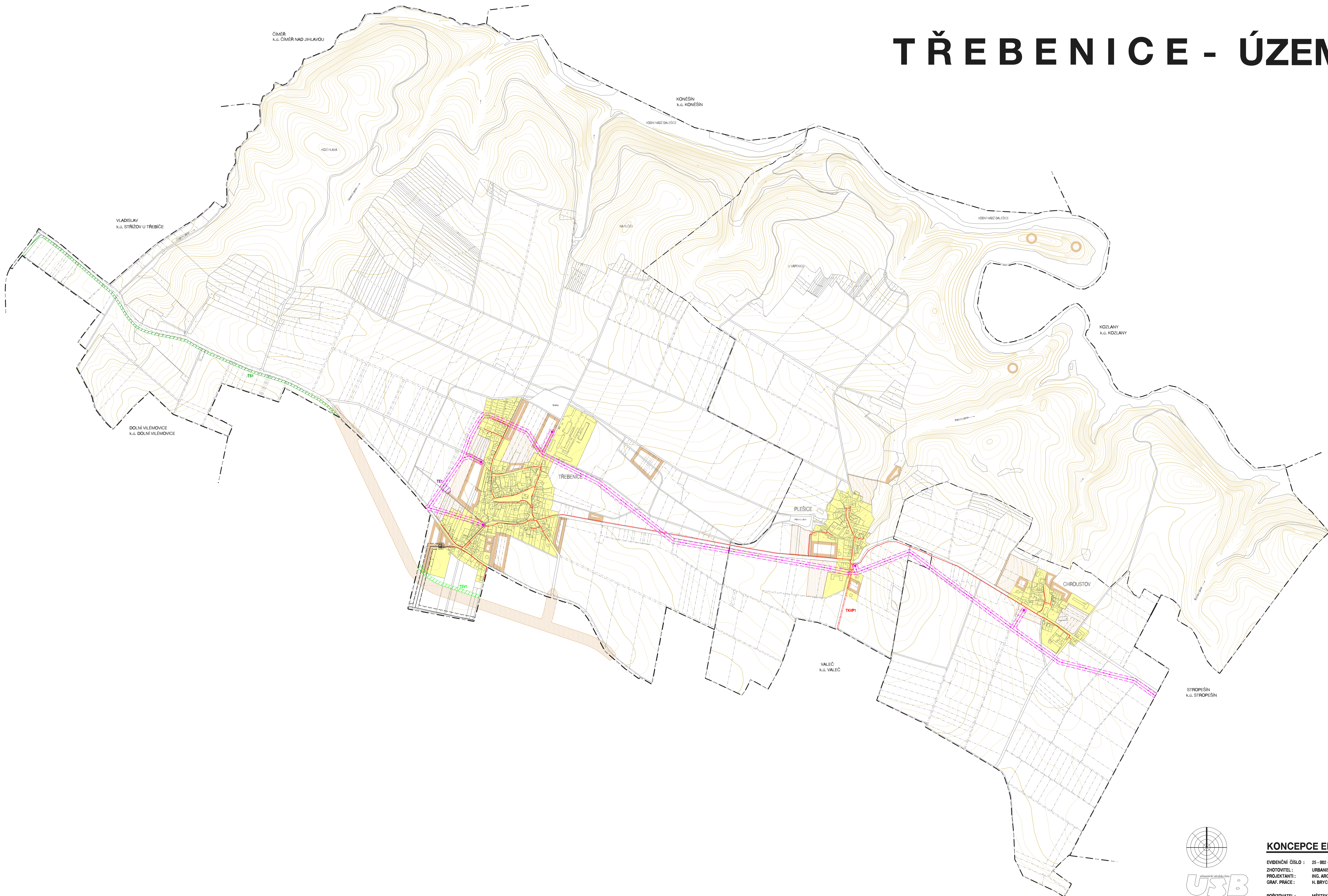


TŘEBENICE - ÚZEMNÍ PLÁN



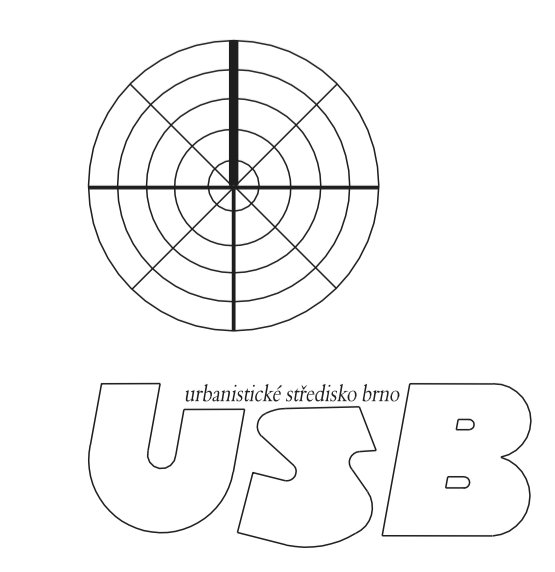
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM, EL. ENERGIÍ, SPOJE

STAV	UPOVĚDNĚNÍ	LEGENDA
—	VTU plynovod	VTU plynovod
□	VTU regulační stanice	VTU regulační stanice
—	bezpečnostní pásmo VTU plynovodu	bezpečnostní pásmo VTU plynovodu
—	STU plynovod	STU plynovod
—	radiační vedení vn	radiační vedení vn
•	stoj. pout. traťovnice	stoj. pout. traťovnice
—	ochranné pásmo radiačního vedení vn	ochranné pásmo radiačního vedení vn
—	koridor pro radiační vedení vn včetně traťovnice	koridor pro radiační vedení vn včetně traťovnice
—	koridor pro dálkový optický kabel	koridor pro dálkový optický kabel
—	společný koridor pro kanalizační, vodovod a plynovod	společný koridor pro kanalizační, vodovod a plynovod
—	společný koridor pro dálkový optický kabel a vodovod	společný koridor pro dálkový optický kabel a vodovod
—	hranice katastrálního území	hranice katastrálního území
—	zastavěná území / zastavěné plochy	zastavěná území / zastavěné plochy
—	územní rezervy	územní rezervy
—	věcná práva a územní komunikace	věcná práva a územní komunikace

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Společný zápis, který EP vydá	Zastupitelstvo obce Třebenice	Podpis:	Podpis:
Účinnost od datu vydání ÚP:		Město úřad Třeb. odbor úřad územního plánování	Razítko:
Datum nabytí účinnosti ÚP:		Ing. arch. Alena Pásková ředitelka územního odboru	

Zpracitel:	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.	Razítko:
Podpis:		
Jméno a příjmení:	Ing. arch. Alena Pásková	
Funkce:	ředitelka územního odboru	



KONCEPCE ENERGETIKY A SPOJŮ

EVIDENČNÍ ČÍSLO : 25 - 002 - 037
 ZHOTOVITEL : URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S R. O.
 PROJEKTANTI : ING. ARCH. A. PALACKÁ, ING. B. JEŽKOVÁ, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ
 GRAF. PRÁCE : H. BRYCHTOVÁ
 POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD TŘEBÍČ, odbor úřad územního plánování
 DATUM : UNOR 2010

3C

MĚŘÍTKO : 1 : 5 000