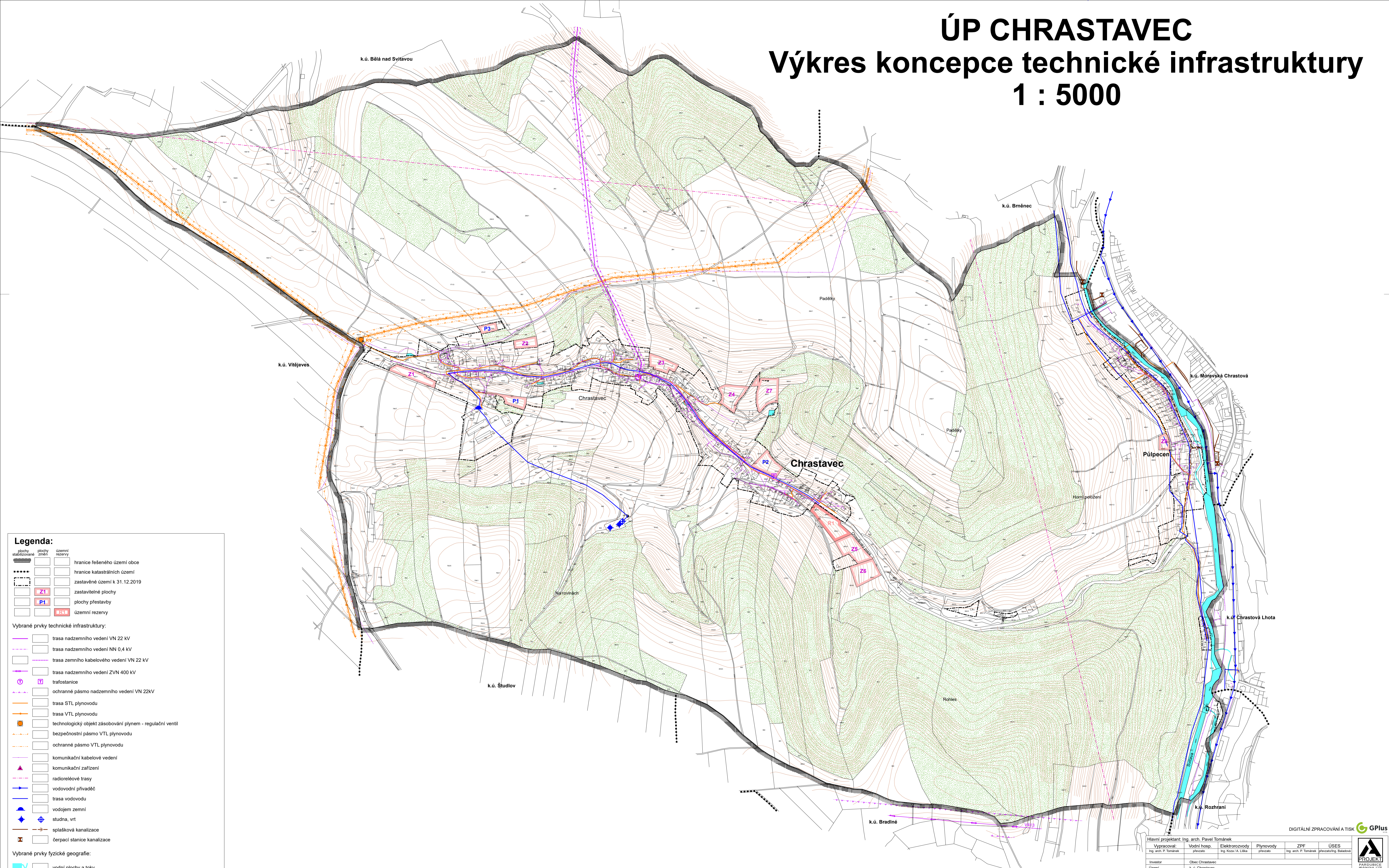


# ÚP CHRASTAVEC

## Výkres koncepce technické infrastruktury

### 1 : 5000



**Legenda:**

			hranice řešeného území obce
			hranice katastrálních území
			zastavěné území k 31.12.2019
			zastavitelné plochy
			plochy přestavby
			územní rezervy

**Vybrané prvky technické infrastruktury:**

	trasa nadzemního vedení VN 22 kV
	trasa nadzemního vedení NN 0,4 kV
	trasa zemního kabelového vedení VN 22 kV
	trasa nadzemního vedení ZVN 400 kV
	trafostanice
	ochranné pásmo nadzemního vedení VN 22kV
	trasa STL plynovodu
	trasa VTL plynovodu
	technologický objekt zásobování plynem - regulační ventil
	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	ochranné pásmo VTL plynovodu
	komunikační kabelové vedení
	komunikační zařízení
	radioreléové trasy
	vodovodní přivaděč
	trasa vodovodu
	vodojem zemní
	studna, vrt
	splašková kanalizace
	čerpací stanice kanalizace

**Vybrané prvky fyzické geografie:**

	vodní plochy a toky
	plochy lesů hospodářských

Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR.  
Celé řešené území je územím s archeologickými nálezky.

DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ A TISK

Hlavní projektant: Ing. arch. Pavel Tománek	Vypracoval: Vodní hosp. Elektrorozvody Plynovody ZPF ÚSES
Ing. arch. P. Tománek přebral	Ing. Kozla / A. Líška přebral
Investor: Obec Chrástavec	Území: k. ú. Chrástavec
Formát: Mřížko	1 : 5 000
Stupeň: ÚPD	
Datum: 04/2020	
Zak. číslo: 160/18	
Čas:	

**ÚP CHRASTAVEC**

VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

**B2.4**