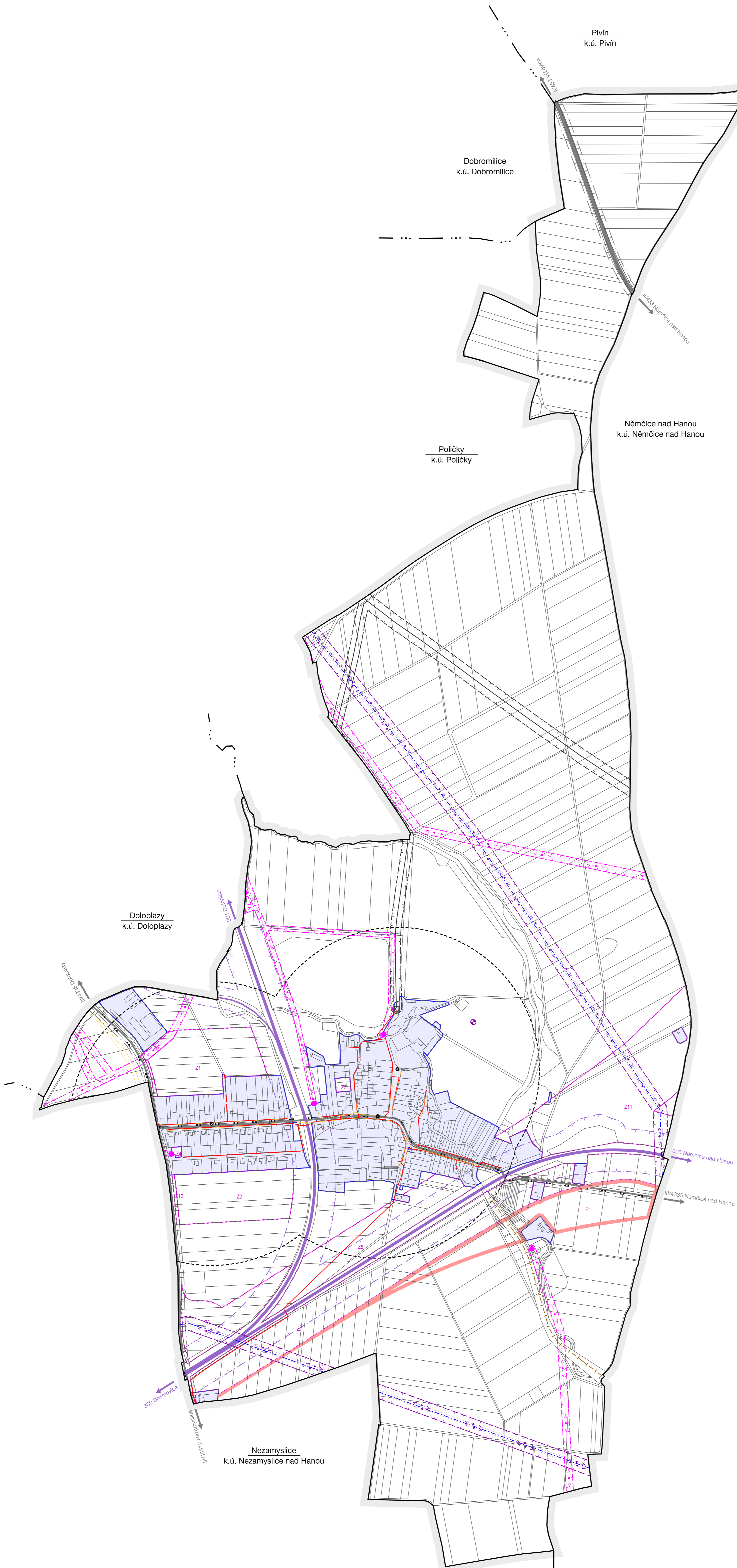


ÚZEMNÍ PLÁN VÍCEMĚŘICE



HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice řešeného území
	hranice katastru
	hranice zastavěného území
	zastavěné plochy
	plochy přestavby
	plochy územní rezervy

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
STAV	NÁVRH
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	železnice
	veřka
	silnice III. třídy
	silnice III. třídy
	cykloturistické trasy
	autobusová zastávka
	izochrony dostupnosti 400 m
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	
	VTL plynovod do 40 barů
	VTL regulační stanice
	STL plynovod
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	
	nadzemní vedení vn 110 kV
	nadzemní vedení vn 22 kV
	sloupová trafostanice 22 / 0,4 kV
	fotovoltaická elektrárna
VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ	
	telekomunikační vedení - dálkový optický kabel nadzemní
	telekomunikační vedení - místní síť

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI		
Správní orgán, který ÚP vydal:	Zastupitelstvo obce Víceměřice	Razítko:
Datum nabytí účinnosti:	12. 4. 2017	
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:		
Jméno a příjmení:	Ing. Ivana Nováková	
Funkce:	vedoucí oddělení územního plánování Občianský úřad obce Víceměřice a samostatné práce Magistra města Prostějova	
Podpis:		

I.3 KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA, SPOJE	
ÚZEMNÍ PLÁN VÍCEMĚŘICE	Razítko:
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 215 - 04	
PROJEKTANT: ING. ARCH. MARTIN VÁVRA	
POŘIZOVATEL: MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA	
MĚŘÍTKO: 1:5 000	
DATUM: BŘEZEN 2017	

