

VÝŠOVICE

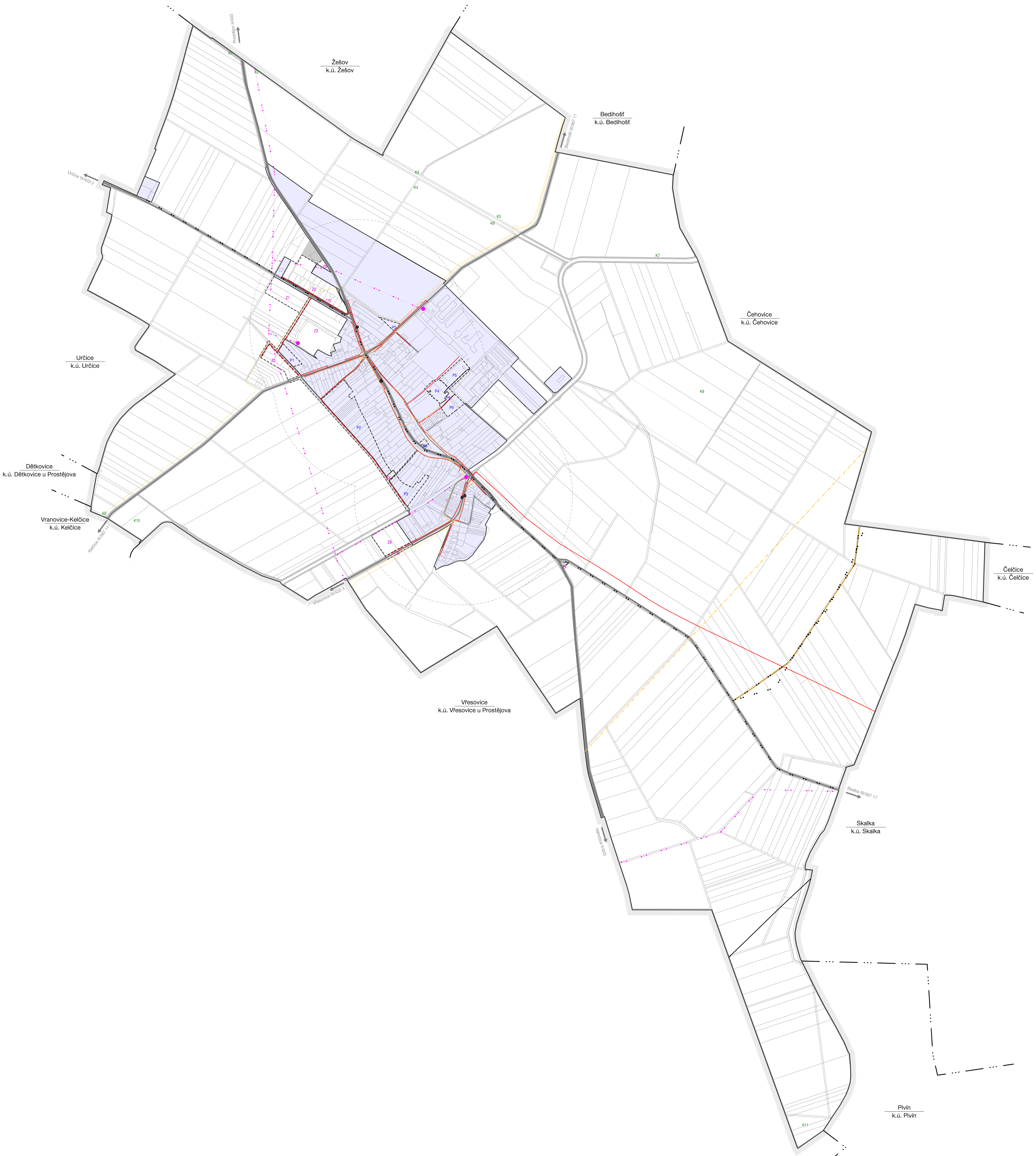
ÚZEMNÍ PLÁN

HRANICE, IDENTIFIKACE PLOCH	
	hranice terénního území
	hranice katastru
	hranice zastavěného území
	zastavěná plocha
	plochy přestavby

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
STAV	NÁVRH
	silnice I, II
	silnice III, IV
	místní komunikace
	úbočková komunikace
	cykloturistická trasa
	autobusová zastávka
	izochrony dostupnosti 400 m

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
STAV	NÁVRH
ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM	
	VTL plynovod do 40 barů
	STL plynovod
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	
	nadzemní vedení 22 kV
	sloupová trafostanice 22 / 0,4 kV
VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ	
	elektronická komunikační vedení - měřicí síť
	elektronická komunikační vedení - rádiové vedení

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ		
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚNY	hranice ploch s rozdílným způsobem využití
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
		silniční
		kelečká
		veřejná prostranství
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
		inženýrská síť
		fotovoltaická elektrárna



1.3	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE	Řešitel:	
ÚZEMNÍ PLÁN	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 217-08		
PROJEKTANTI:	ING. ARCH. M. VÁVRA ING. ARCH. MGR. M. VÁVROVÁ		
PŮSOBITELEL:	MAJSTRÁT MĚSTA PROSTĚJOV		
MĚŘÍTKO:	1:5 000		
DATA:	SRPEN 2020		