

# ÚZEMNÍ PLÁN POZDĚCHOV



## DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA, ENERGETIKA A VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ- SCHÉMA

### Legenda

STAV	NÁVRH	REZERVA
	10	10

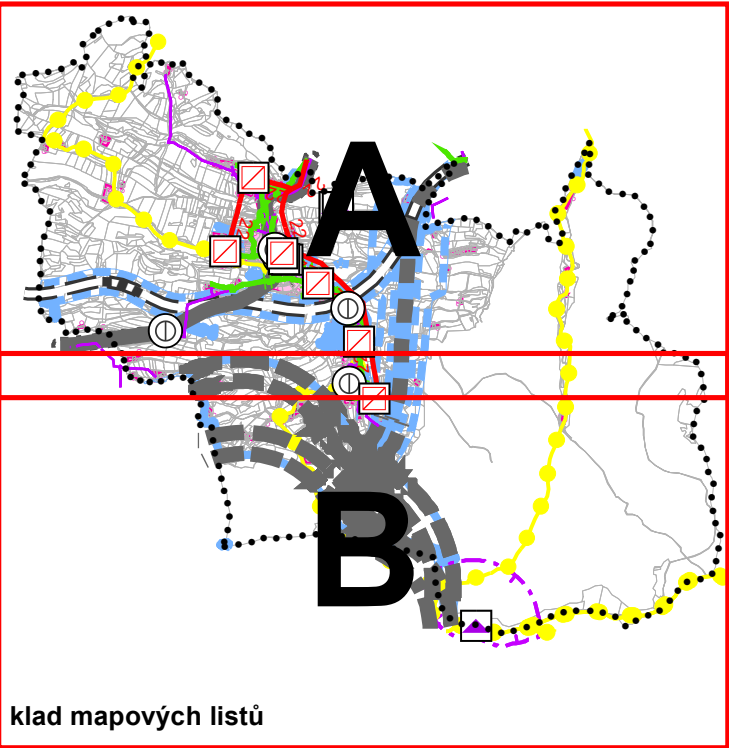
- číslo plochy s rozdílným způsobem využití
- řešené území
- zastavěné území k 1.3.2016
- zastavitelné plochy
- návrhové plochy - ostatní
- územní rezervy

### ENERGETIKA, SPOJE


- trafostanice
- HOST- řídicí ústředna
- TV vysílač
- základnová stanice
- radiová stanice na RR trase
- vedení elektrické sítě VN 22kV
- plynovodní síť STL
- komunikační vedení
- radioreléová trasa
- ochranné pásmo vysílače

### DOPRAVA


- zastávka hromadné autobusové dopravy
- dálnice II. tř. (D49) - varianty
- silnice I. tř. vč. ochranného pásma
- silnice III. tř.
- železniční trať celostátní
- cyklistická trasa



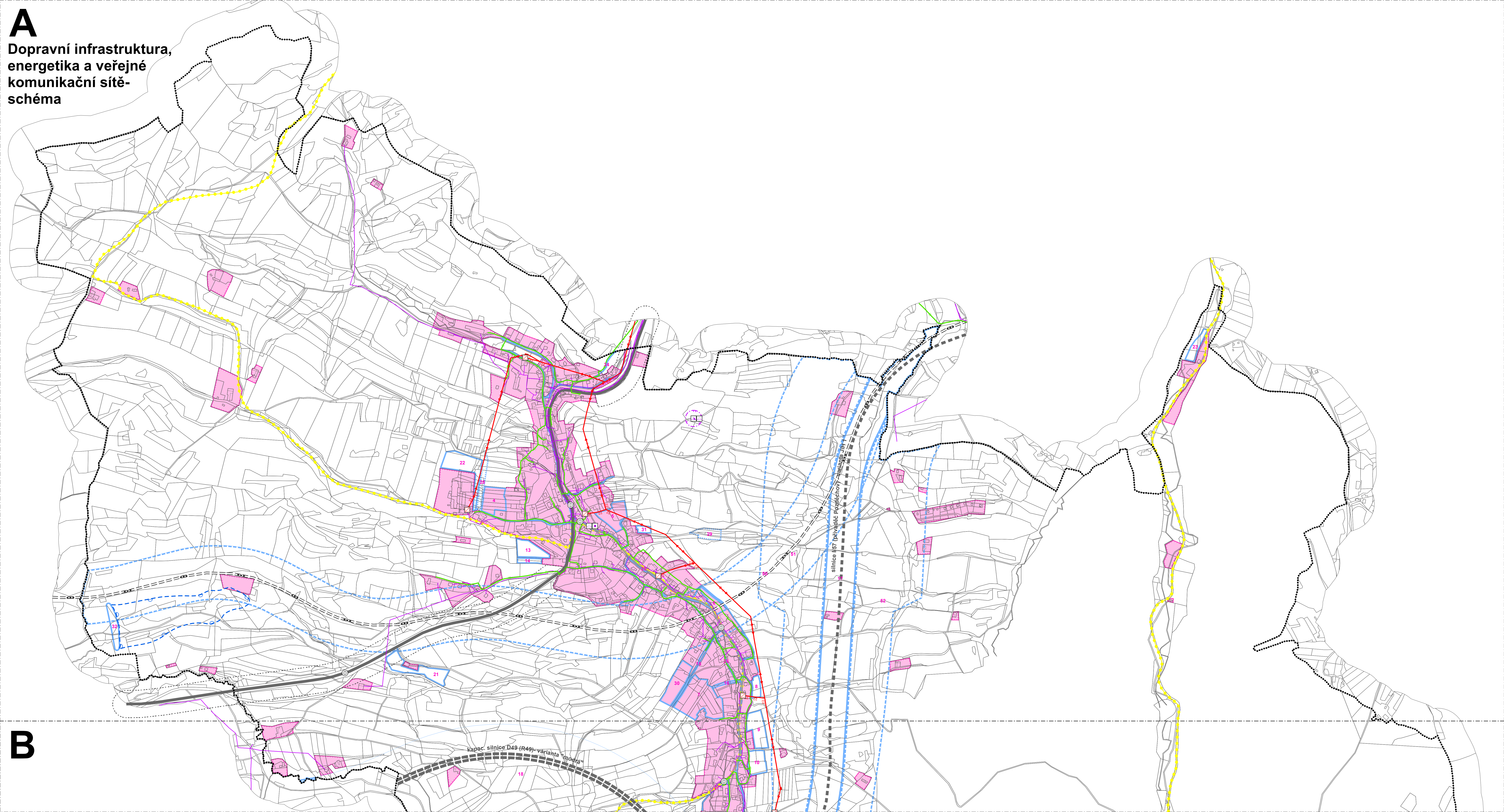
klad mapových listů

HLAVNÍ PROJEKTANT:	<b>STEMIO, a.s.</b> sídlo: LAZARSKÁ 1718/3, 110 00 PRAHA 1  provozovna: J. STAŠÍ 165, 763 02 ZLÍN- MALENOVICE tel./fax: + 420 577 158 529 mobil: +420 731 653 834 email: zlin@stemio.cz	ČÍSLO PARÉ:	AUTORIZACE:
OBJEDNATEL:	<b>Obec POZDĚCHOV</b>	DATUM:	<b>září 2017</b>
POŘIZOVATEL:	<b>MĚSTSKÝ ÚŘAD VSETÍN</b> Odbor územního plánování, stavebního řádu a dopravy	ZAKÁZKA ČÍSLO:	<b>12_157</b>
NÁZEV AKCE:	<b>ÚZEMNÍ PLÁN POZDĚCHOV</b>	ARCHITEKT:	<b>Ing. arch. Vladimír Pokluda</b>
OBSAH:	<b>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA, ENERGETIKA A VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ- SCHÉMA</b>	STUPEŇ:	<b>ČISTOPIS</b>
		MĚŘÍTKO:	<b>1:5 000</b>
		ČÍSLO VÝKRESU:	<b>II.B3</b>



**A**

Dopravní infrastruktura,  
energetika a veřejné  
komunikační sítě-  
schéma



**B**



**B**  
Dopravní infrastruktura,  
energetika a veřejné  
komunikační sítě-  
schéma

