



LEGENDA

- hranice řešeného území
- - - - - hranice katastrálního území
- zastavěné území ke dni 12.10.2015
- Z P zastavěné plochy a koridory
- plachty vodní a vodohospodářské
- WT veřejné prosluněné stavby technické infrastruktury

stav	návrh	rezerva
technická infrastruktura		
VÚJ	•	vodjem
	○	vodní zdroj - studna
	—	vodovod
	—	vodovod - k přeložení
ČOV	•	ČOV
	—	čistírna odpadních vod
	—	kanalizační čerpadlo
	—	vyústění objekt
	—	kanalizace jednotná
	—	kanalizace oddílná - splasková
	—	kanalizace výtlačná
	—	plynovod VTL
	—	plynovod STL
	•	regulační stanice VTU/STL
	•	regulační stanice STU/LNTL
	•	teplovod
	•	technologický objekt zásobování teplem
	•	telekomunikační zařízení
	•	radiorelévé trasy
	•	elektroenergetická transformovna VN/VN
	•	elektroenergetická stanice VN/VN
	•	nadzemní elektroenergetické vedení VN 400 kV Mirovka - Košín
	•	nadzemní elektroenergetické vedení VN 110 kV
	•	nadzemní elektroenergetické vedení VN 22 kV
	•	nadzemní elektroenergetické vedení VN 22 kV - k přeložení
	•	podzemní (kabelové) vedení VN 22 kV

pozn.: stav a průběh sítě je vyznačen dle předaných digitálních dat v datovém modelu UAP ORP Humpolec poskytnutých pořizovatelem dne 31.12.2015



3. Kletečná

S

ÚZEMNÍ PLÁN HUMPOLEC

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU

grafická část

B7.3

Technická infrastruktura

Zpracovatel:
archteam@archteam.cz
www.archteam.cz

Základní projektant:
Ing. arch. Iveta Ráková

Vypracoval:
Mgr. Ing. arch. A. Sedláková, Ph.D. et Ph.D.

Pořizovatel:
MÚJ Humpolec

ARCHTEAM®

ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

Mřítko: 1 : 5 000

Datum: leden 2016

Pořizovatel: MÚJ Humpolec