



LEGENDA

	hranice řešeného území (KÚ)
	hranice zastavěného území k 13.8.2019
	hranice zastavitelného území
	parcelace podle KN- navrhovaná parcelace
	zastavěné plochy
	zastavitelné plochy
	zastavitelné plochy - dočasné využití území

Plochy s rozdílným způsobem využití

	I. plochy stabilizované		II. plochy návrhové
	plochy vodní - VV		plochy technické infrastruktury - TI

Nadřazené sítě

	VTL plynovod nad 40 barů
	VTL plynovod
	bezpečnostní pásmo VTL plynovodů
	produktovody
	zkapacitnění ropovodu Družba dle ZUR Středočeský kraj
	bezpečnostní pásmo produktovodů
	venkovní vedení VVN 220 kV, 400 kV
	OP elektrických zařízení
	elektrokomunikační vedení -radiový paprsek
	SKAO + OP
	dálkové sdělovací a ovládací kabely

Místní sítě

	trafostanice
	venkovní vedení VN 22 kV
	OP elektrických zařízení
	podzemní kabel VN 22 kV
	kabely NN
	STL plyn

ÚZEMNÍ PLÁN PODOLANKA

Stupeň: Úplné znění po Změně č.2

Obec: Podolanka | Okres: Praha - východ | Kraj: Středočeský

Výkonný pořizovatel: Ing. arch. Martina Bredová | Objednatel: obec Podolanka

Zpracovatel: Ing. arch. Eva Sommerová | Projektant: Ing. arch. Jan Procházka

**VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA-
ENERGIE A SPOJE**

Datum: 10/2019 | Měřítko: 1:5000 | Číslo: A3c

