






















LEGENDA

-  hranice řešeného území (KÚ)
-  hranice zastavěného území k 13.8.2019
-  hranice zastavitelného území
-  parcelace podle KN - navrhovaná parcelace


















Plochy s rozdílným způsobem využití

- I. plochy stabilizované
- II. plochy návrhové
-  plochy smíšené obytné venkovské - SV
-  plochy pro bydlení čisté - BC
-  plochy občanské vybavenosti - OV
-  plochy občanské vybavenosti- sport - OS
-  plochy výroby drobné - VD
-  plochy pro výrobu zemědělskou- rostlinnou - VZ
-  veřejná prostranství - PV (vč. komunikací)
-  zeleň veřejná - ZV
-  zeleň soukromá - ZS
-  zeleň ochranná - ZO
-  plochy technické infrastruktury - TI
-  plochy pro dopravní infrastrukturu - DS
-  plochy pro dopravní infrastrukturu (dočasné) - DSS
-  plochy nezastavěné smíšené - NS







Index: p - přírodní plochy  
v - vodní plochy  
z - zemědělské plochy

-  plochy vodní - VV
-  plochy lesní- hospodářské - NL
-  plochy zemědělské - NZ












Dopravní a technická infrastruktura

- stav
- návrh
-  koridor pro SOKP
-  rezerva pro dopravní koridor obchvatu komunikace III/0106
-  silnice II. a III. třídy ( OP 15m )
-  účelové cesty- pěší provoz
-  VTL plynovod nad 40 barů
-  VTL plynovod
-  produktovody
-  zkapacitnění ropovodu Družba dle ZUR Středočeský kraj
-  dálkové sdělovací a ovládací kabely
-  venkovní vedení VVN 220 kV
-  venkovní vedení VN 22 kV
-  trafostanice
-  SKAO + OP
-  vodovodní přívaděč Káraný + OP
-  vodní zdroje
-  ČOV
-  kanalizace- čerpací stanice

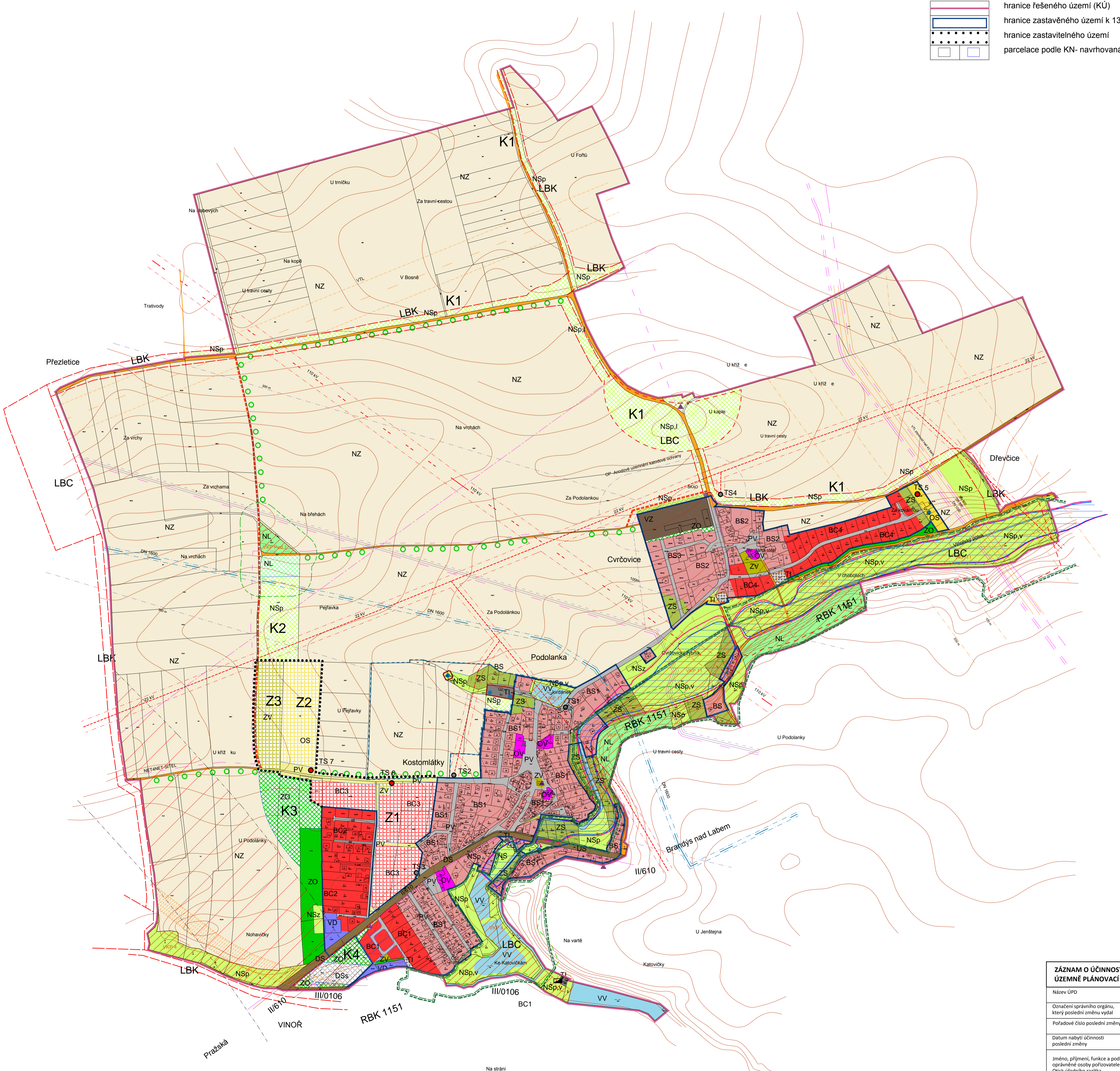
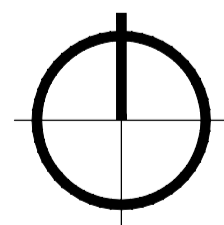
Ochrana přírody a krajiny

-  regionální biokoridor
-  lokální biocentrum
-  lokální biokoridor
-  významné krajinné prvky VKP
-  OP lesa 50m
-  aleje a solitery

Limity v území

-  Ochranné pásmo komunikací
-  OP elektrických zařízení
-  bezpečnostní pásmo produktovodů
-  bezpečnostní pásmo VTL plynovodů
-  elektrokomunikační vedení -radiový paprsek
-  záplavová čára Q100
-  aktivní zóna záplav
-  OP vodních zdrojů I. stupně
-  OP vodních zdrojů II. stupně
-  nemovitá kulturní památka
-  OP ČOV (10-20m)

Celé správní území obce je situováno ve vymezeném území leteckých zabezpečovacích zařízení ministerstva obrany.



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI ÚZEMNÍ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE (ÚPD)	
Název ÚPD	Územní plán Podolanka - Změna č.2
Orgán správního orgánu, který poslední změnu vydal	Zastupitelstvo obce Podolanka
Pořadové číslo poslední změny	2
Datum nabytí účinnosti poslední změny	22.11.2019
Jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby pořizovatele. Otsk úředního razítka	Mgr. Monika Dragounová Starostka obce Podolanka

ÚZEMNÍ PLÁN PODOLANKA ZMĚNA Č.2			
Stupeň: Změna č.2 po veřejném projednání	Obec: Podolanka	Okres: Praha - východ	Kraj: Středočeský
Výkonný pořizovatel: Ing. arch. Martina Bredová	Objednatel: obec Podolanka		
Zpracovatel: Ing. arch. Eva Sommerová Gagarinova 1083, Praha 6, 16500	Projektant: Ing. arch. Jan Procházka		
KOORDINAČNÍ VÝKRES			
Datum: 10/2019	Měřítko: 1:5000	Číslo: B.2	