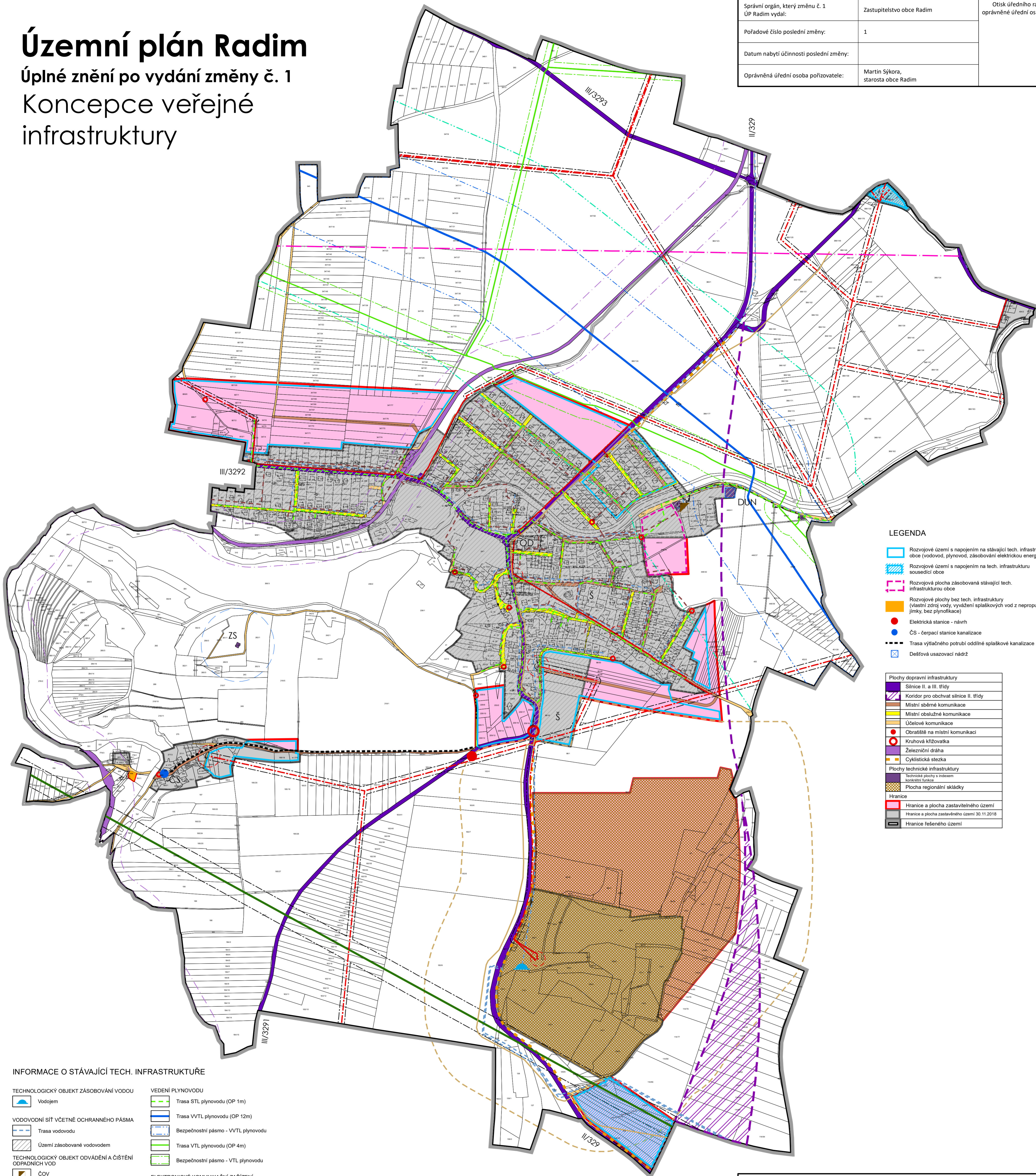


Územní plán Radim

Úplné znění po vydání změny č. 1
Koncepce veřejné infrastruktury

Správní orgán, který změnu č. 1 ÚP Radim vydal:	Zastupitelstvo obce Radim	Otisk úředního razítka, podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele:
Pořadové číslo poslední změny:	1	
Datum nabytí účinnosti poslední změny:		
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:	Martin Sýkora, starosta obce Radim	



LEGENDA

- Rozvojové území s napojením na stávající tech. infrastrukturu obce (vodovod, plynovod, zásobování elektrickou energií)
- Rozvojové území s napojením na tech. infrastrukturu sousedící obce
- Rozvojová plocha zásobovaná stávající tech. infrastrukturou obce
- Rozvojové plochy bez tech. infrastruktury (vlastní zdroj vody, vyvážení splaškových vod z nepropustné jímky, bez plynofikace)
- Elektrická stanice - návrh
- ČS - čerpací stanice kanalizace
- Trasa výtlačného potrubí oddílné splaškové kanalizace
- Dešťová usazovací nádrž

Plochy dopravní infrastruktury	
	Silnice II. a III. třídy
	Koridor pro obchvat silnice II. třídy
	Místní sběrné komunikace
	Místní obslužné komunikace
	Účelové komunikace
	Obrátště na místní komunikaci
	Kruhová křižovatka
	Železniční dráha
	Cyklistická stezka
Plochy technické infrastruktury	
	Technické plochy s indikem konkrétní funkce
	Plocha regionální skládky
Hranice	
	Hranice a plocha zastavitelného území
	Hranice a plocha zastavitelného území 30. 11. 2018
	Hranice řešeného území

INFORMACE O STÁVAJÍCÍ TECH. INFRASTRUKTUŘE

- | | |
|--|---|
| TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
 Vodojem

VODOVODNÍ SÍŤ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
 Trasa vodovodu
 Území zásobované vodovodem

TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ODVÁDĚNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD
 ČOV

SÍŤ KANALIZAČNÍCH STOK VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMA
 Trasa kanalizace
 Území s likvidováním splašků v ČOV

ELEKTRICKÁ STANICE
 Elektrická stanice včetně OP

NADZEMNÍ A PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRIZAČNÍ SOUSTAVY
 Trasa el. vedení - VN 22 kV kabelové (OP=1m)
 Trasa el. vedení - VN 22 kV venkovní
 Trasa el. vedení - VVN 220 kV
 OP el. vedení | VEDENÍ PLYNOVODU
 Trasa STL plynovodu (OP 1m)
 Trasa VVTL plynovodu (OP 12m)
 Bezpečnostní pásmo - VVTL plynovodu
 Trasa VTL plynovodu (OP 4m)
 Bezpečnostní pásmo - VTL plynovodu

ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
 Vedení kabelové sítě
 Radioreléová trasa

PRODUKTOVOD
 OP - Produktovodu - ČEPRO
 - OP SILNICE II. A III. TŘÍDY 15m OD OSY KRAJINÍHO PRUHU MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ OBCE
 OP Železnice 60m
 ZS - Základnová stanice
 OP základnové stanice 100m |
|--|---|

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU RADIM

úplné znění po vydání změny č. 1

POŘIZOVATEL PROJEKTANT ZHOTOVITEL AUTORSKÝ KOLEKTIV	Obecní úřad Radim Ing. Eduard Žaluda ŽALUDA, projektová kancelář Ing. arch. Alena Švandlíková, Ing. arch. Rostislav Aubrecht, Mgr. Michal Bobr, Ing. Michal Toman	DATUM VI/2021 MĚŘÍTKO 1 : 5 000
--	---	--

KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

VÝKRES Č.	4	PARE
-----------	---	------