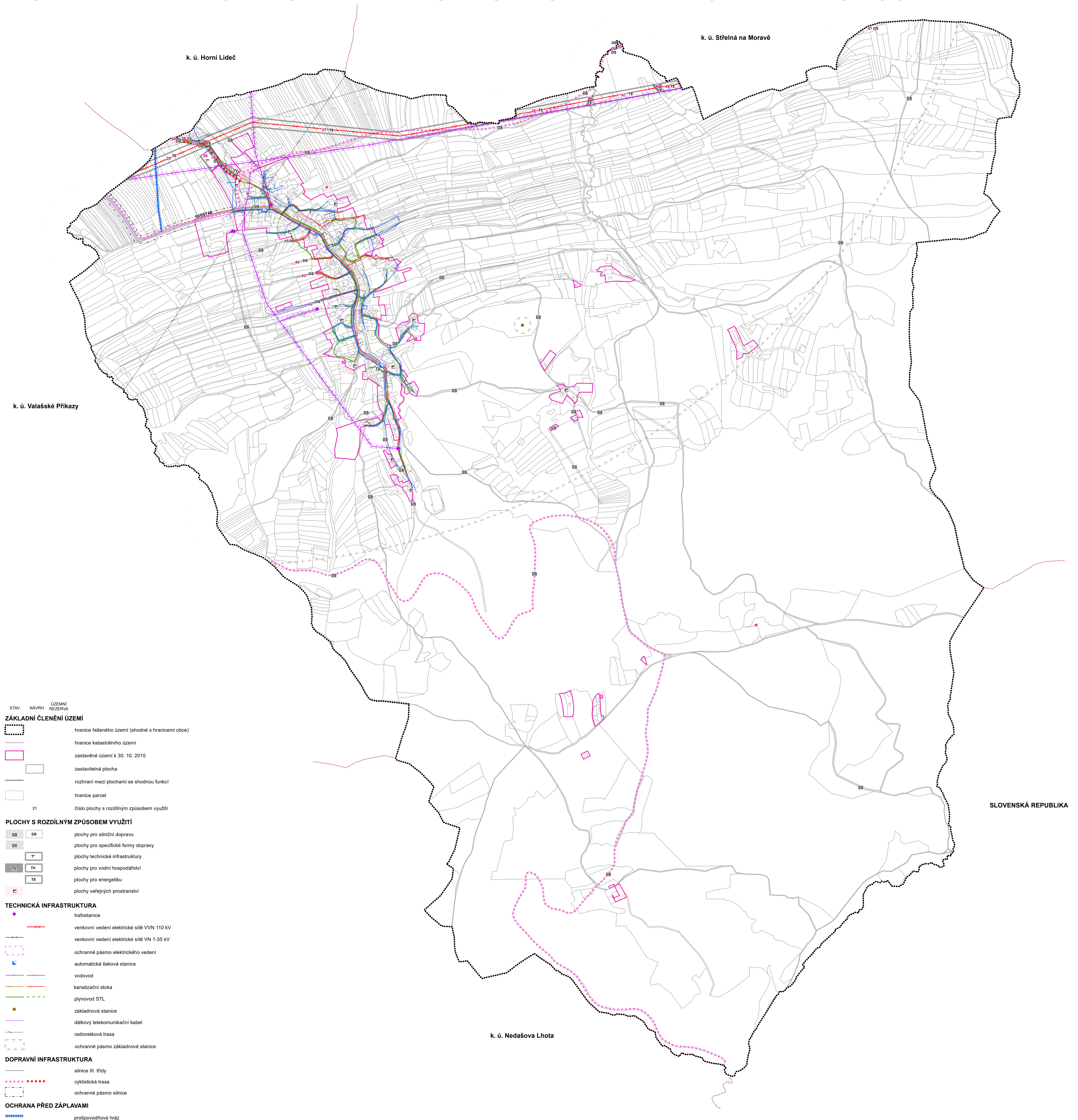


# ÚZEMNÍ PLÁN ŠTUDLOV

## DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA A SPOJE



STAV NÁVRH ÚZEMNÍ REZERVA

**ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ**

- hranice řešeného území (shodně s hranicemi obce)
- hranice katastrálního území
- zastavěné území k 30. 10. 2015
- zastavitelná plocha
- rozhraní mezi plochami se shodnou funkcí
- hranice parcel
- 21 číslo plochy s rozdílným způsobem využití

**PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

- DS plochy pro silniční dopravu
- DX plochy pro specifické formy dopravy
- T plochy technické infrastruktury
- TV plochy pro vodní hospodářství
- TE plochy pro energetiku
- P plochy veřejných prostranství

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- trafostanice
- venkovní vedení elektrické sítě VVN 110 kV
- venkovní vedení elektrické sítě VN 1-35 kV
- ochranné pásmo elektrického vedení
- automatická tlaková stanice
- vodovod
- kanalizační stoka
- plynovod STL
- základnová stanice
- dálkový telekomunikační kabel
- radioreleová trasa
- ochranné pásmo základnové stanice

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

- silnice III. třídy
- okružní trasa
- ochranné pásmo silnice

**OCHRANA PŘED ZÁPLAVAMI**

- protipovodňová hráz

0 100 200 300 400 500 m



ÚZEMNÍ PLÁN ŠTUDLOV		
Objednatel:	Obec Študlov	Pořizovatel: Městský úřad Valašské Klobouky
Zhotovitel:	Atelier proREGIO, s.r.o.	pro REGIO
Osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu k projektové činnosti ve výstavbě:	Ing. arch. Michal Hadlač	
Číslo autorizace:	03 497	
Projektant:	Mgr. Lubomír Lazar Ing. arch. Hana Lesáková Mgr. Vladimíra Macurová	
<b>DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA, SPOJE</b>		Měřítko 1 : 5 000
		<b>D3</b>