

# LETANOVCE ÚPN - obce

## Zmeny a doplnky

### 2/2021

2.2/2021

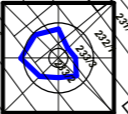
4A1

2.1/2021

2.1. Zrušenie rozšírenia obecného cintorína, prehodnotenie využiteľnosti lokality medzi cintorinom a Agrodružstvom a parcele KNČ 956/2 na technickú infraštruktúru obce, prípadne na funkciu bývania  
 2.2. Zrušenie ochranného pásma poľnohospodárskeho družstva

SCHVALOVACIA DOLOŽKA  
 SCHVALUJÚCI ORGÁN: OBEC LETANOVCE  
 ČÍSLO UZNESENIA: 2021/01  
 DÁTUM SCHVALENIA: 2021/01/21  
 PEČIATKA: [pečiatka]  
 PODPIS: [podpis]  
 obecný úrad  
 pošta, poľ. zbrojnica

oblast' výkresu: [oblast']  
 VÝKRES RIŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA  
 číslo výkresu: 4A  
 mierka: 1:2000



názov dokumentácie: [názov]  
 Dettň 49, Spišská Nová Ves  
 e-mail: arjan@arjanland.sk  
 Ing. arch. Ján Pastirňák  
 Ing. arch. Lukáš Miháliko  
 Ing. arch. Martin Jaško  
 formát: 24x A4  
 dátum: september 2021

4.A

#### LEGENDA:

	hranica samosprávnych krajov
	hranica katastra
	hranica zastavaného územia k 1. 1. 1990
	navrhovaná hranica zastavanosti územia
	hranice ochranných pásiem všetkých druhov
<b>Vodné hospodárstvo</b>	
	privádzacie vodovodné potrubie (skup. vodovod Lipt. Teplička - SNV)
	privádzacie vodovodné potrubie DN 150
	rozvodné vodovodné potrubie DN 80 - 100
	vodojem
	hranica tlakových pásiem
	kanalizácia DN 300
	ČOV - čistička odpadových vôd
<b>Energetika</b>	
	vzdušné vedenie elektrickej energie 400 kV
	vzdušné vedenie elektrickej energie 220 kV
	vzdušné vedenie elektrickej energie 110 kV
	vzdušné vedenie elektrickej energie 22 kV
	vzdušné NN vedenie elektrickej energie
	kábelové NN vedenie elektrickej energie
	transformátor 22/ 0,4 kV
	VTL plynovod DN 80, PN 40
	STL plynovod IPE D 50,90,110
	regulačná stanica plynu
<b>Telekomunikácie</b>	
	telekomunikačné káble

oblast' výkresu: [oblast']  
 VÝKRES RIŠENIA VEREJNÉHO TECHNICKÉHO VYBAVENIA  
 číslo výkresu: 4.A  
 mierka: 1:2000

názov dokumentácie: 534.1  
**LETANOVCE ÚPN - obce**  
 Dettň 49, Spišská Nová Ves  
 e-mail: arjan@arjanland.sk  
 Ing. arch. Ján Pastirňák  
 Ing. arch. Lukáš Miháliko  
 Ing. arch. Martin Jaško  
 formát: 3x A4  
 dátum: november 2006

4.A