

Legenda:

Lokality	
	hranice lokality s indexem
Plochy s rozdílným způsobem využití	
	výjimečné
	veřejných prostranství hlavních
	veřejných prostranství vedlejších
	veřejných prostranství ostatních
	vodní
	dopravní
	smíšené obytné
	rekreace
	přírodní pobytové
	přírodní
	smíšené nezastav. území
	smíšené výrobní
pozn.: označení ploch může obsahovat index popsaný v textové části	
	řešené území
	hranice zastavěného území ke dni 30.6.2016
	hranice zastavitelné plochy s indexem / etapa

INFRASTRUKTURA

Občanské vybavení	
	část plochy pro občanské vybavení (označení obsahuje index popsaný v textové části)
Dopravní infrastruktura	
	část plochy pro dopravní infrastrukturu s indexem
	dopravní propojení
	pěší propojení
	maximální délka propojení
	naučná stezka
	směrové vedení komunikací
	silnice I. třídy
	silnice II. třídy
	silnice III. třídy
	místní komunikace III. třídy
	místní komunikace IV. třídy
	historicky významná cesta (Cisácké otisky SK 1848)
	turistická trasa, turistická stezka
	pěší a cyklo trasa, pěší a cyklo stezka
	koridor pro propojení břehů Vltavy k prověření podrobnější dokumentací
	železnice/vlečka
	železniční stanice/zastávka
	autobusová zastávka
	obratišť autobusů
	parkování hromadné veřejné / soukromé
	čerpací stanice pohonných hmot
	osa plavební dráhy
	kotviště, vývaziště, překladiště, přístaviště

Technická infrastruktura

	část plochy pro technickou infrastrukturu s indexem
Zásobování elektrickou energií	
	VVN nadzemní vedení
	VN nadzemní vedení
	VN podzemní vedení
	elektrárna
	trafostanice
	trafostanice rušená

Zásobování plynem

	plynovodní řád VWT
	plynovodní řád VTL
	plynovodní řád STL
	plynová regulační stanice VTL
	plynová regulační stanice VTL rušená
	bezpečnostní pásmo objektů plynovodu
	stanice katodové ochrany
	anodové uzemnění
	ochranné pásmo anodového uzemnění

Zásobování jinými zdroji	
	trasa ropovodu
	ochranné pásmo ropovodu
	ochranné pásmo centrálního tankoviště ropy
	trasa produktovodu
	ochranné pásmo produktovodu
	bezpečnostní vzdálenost pro vedení EB DN150
Vodovod	
	vodovodní síť
	technologický objekt zásobování vodou (vodojem)
	vodovodní síť - provozní voda
	vodní zdroj provozní vody
	požární vodovodní řád - CTR
	čerpací stanice
Kanalizace	
	kanalizační síť splašková
	ČOV čistírna odpadních vod
	ČOV čistírna odpadních vod návrh
	čs ov čerpací stanice odpadních vod
	kanalizační síť dešťové
	odvodňovací příkop
	plocha pro dešťovou zadrž (poldr)
	vsakovací objekt
Spoje	
	vedení slaboproudu
	rušená část technické infrastruktury
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
Kulturní limity	
	území s předpokládanými archeologickými nálezy
	ochranné pásmo areálu zámku
	NKP zapsaná ve Státním seznamu nemovitých kulturních památek STK pod číslem
	architektonicky a urbanisticky významné stavby
Technické limity	
	ochranné pásmo technické infrastruktury
	ochranné pásmo železnice
	ochranné pásmo ostatních dopravních tras a zařízení
	OP letiště Sazená s výškovým omezením staveb
	Celé správní území je situováno v ochranném pásmu leteckých zabezpečovacích zařízení MO ČR
Přírodní limity	
	významný krajinný prvek s indexem
	pásmo 50 m od okraje lesa
Vodohospodářské limity	
	OP vodního zdroje
	aktivní zóna záplavového území
	záplavové území Q100
	území zvláštní povodně pod vodním dílem
Geologické limity	
	výhradní ložiska nerostných surovin
	ložiska nevyhrazených nerostů
	chráněná ložisková území
	poddolovaná území
Limity znečištění životního prostředí	
	staré zátěže území a kontaminované plochy
	území nebo objekty zařazené do skupiny A a B
	vnitřní / vnější hranice zóny havarijního plánování
	plochy pro záchranné a likvidační práce

INFORMATIVNÍ ČÁST

	hranice správního území obce
	hranice katastrálního území
	katastrální mapa
	vrstevnice, morfologie
	lesy
	louky a trvalé travní porosty, sady
	rušená část technické infrastruktury
pozn.: kresba mimo správní území obce Nelahozeves je pouze informativní	

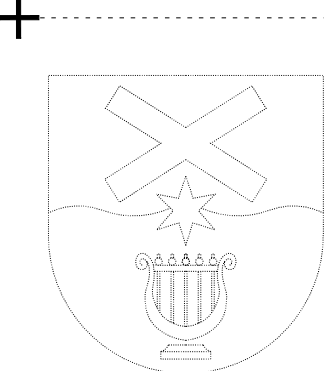
gogolák + grasse

Jaurisova 514/4, 140 00 Praha 4

Ing. arch. Ivan Gogolák  
Ing. arch. Lukáš Grasse  
Ing. arch. Štěpán Matějka

Technická infrastruktura  
Ing. Petr Hrdlička

Doprava  
Ing. Zbyněk Losenický  
Ing. Ivan Čechmánek



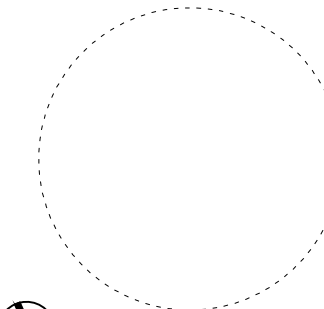
Obecní úřad Nelahozeves  
Školní 3  
277 51 Nelahozeves

Regulační plán  
RP01 - Centrum obce  
Nelahozeves

Výkres širších vztahů

Návrh

Ing. arch. Lukáš Grasse, ČKA 4642



II.b  
01  
2024  
datum  
A3  
420/297 mm  
1:5 000  
měřítko formát

zhotovitel  
spolupráce  
objednatel  
akce  
název  
fáze  
zodpovědný projektant  
paré