

**Poznámka:**  
 1/ Podkladem výkresu širších vztahů je Koordinační výkres ZÚR Středočeského kraje, ve znění 1., 2., 3., 6., 7., 10., 11., 8., 9., 12. a 14. aktualizaci, 2025  
 2/ legenda je převzatá z Koordinačního výkresu ZÚR obsahuje i jevy, které nejsou součástí výřezu pro výkres širších vztahů ÚP Nelahozeves

**Legenda:**

**JEVY INFORMATIVNÍ**

**ZÁKLADNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ**

- hranice kraje
- hranice správního obvodu CRP
- hranice obce
- hranice katastru
- silnice
- silnice I. třídy
- ostavní silnice
- mimoúrovňová křižovatka
- železniční trať
- bloky budov
- les
- vodní tok
- vodní plocha

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

- oběhová dráha
- silnice I. třídy
- ostavní silnice
- mimoúrovňová křižovatka
- železniční trať
- vítězná a přiléhající dráhy letišť
- ochranné pásmo letiště s výškovým omezením stavěb
- významné kulturní ochranné pásmo letiště
- letišť mezinárodní veřejné
- letišť mezinárodní neveřejné
- letišť vnitrostátní veřejné
- letišť vnitrostátní neveřejné
- vodní cesta
- významný přístav
- významná plavební komora
- náhelní cyklostezky

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- nádobní el. vedení 400 kV
- nádobní el. vedení 220 kV
- nádobní el. vedení 110 kV
- rozvodna 400 kV
- rozvodna 220 kV
- rozvodna 110 kV
- významná tepelná elektrárna
- významná vodní elektrárna
- plynovod VVTL
- plynovod VTL
- regulační stanice VVTL
- regulační stanice VTL
- zasebník plynu
- dálkový
- dálkový teplovod
- páteční kabelový spoj
- významný radionotekový paprsek
- významná radionoteková stanice
- ochranné pásmo významné radionotekové stanice
- ochranné pásmo významného letadlového radionavigačního zařízení
- dálkový přiváděcí plynový
- významná ochranná a bezpečnostní pásmo státní technické infrastruktury

**URBANISTICKÉ A ARCHITECTONICKÉ HODNOTY**

- památko UNESCO
- národní kulturní památka
- památková rezervace
- památková zóna
- hraniční památková zóna
- archeologická rezervace

**HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ A GEOLOGICKÁ RIZIKA**

- výhlední bilanciované ložisko (subregión B) > 10 ha
- nevýhlední evolvované ložisko (subregión D) > 10 ha
- schválený prognózní zdroj vyhradených nerostů (subregión P) > 10 ha
- schválený prognózní zdroj nevyhradených nerostů (subregión R) > 10 ha
- výhlední bilanciované ložisko (subregión B) < 10 ha
- nevýhlední evolvované ložisko (subregión D) < 10 ha
- schválený prognózní zdroj vyhradených nerostů (subregión P) < 10 ha
- schválený prognózní zdroj nevyhradených nerostů (subregión R) < 10 ha
- služné nevýhlední ložisko > 10 ha
- služné nevýhlední ložisko < 10 ha
- podložené území - PLOCHA
- podložené území - BCD
- střední sesuvné území > 10 ha
- střední sesuvné území < 10 ha

**HORNINOVÉ PROSTŘEDÍ A GEOLOGICKÁ RIZIKA**

- dobývací prostor těžební > 10 ha
- dobývací prostor těžební < 10 ha
- chráněné ložiskové území > 10 ha
- chráněné ložiskové území < 10 ha

**PŘÍRODA A KRAJINA**

- chráněná krajinná oblast
- matuloplošná ZCHÚ plošina > 10 ha
- matuloplošná ZCHÚ plošina < 10 ha
- přírodní park
- mezinárodní registrační moštad
- NATURA 2000 - evropsky významná lokalita
- NATURA 2000 - ptačí oblast
- geopark UNESCO Český ráj
- bioterická rezervace UNESCO Křivoklátsko
- biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců - jádrové území
- biotop vybraných zvláště chráněných druhů velkých savců - migrační koridor

**POVRCHOVÉ A PODZEMNÍ VODY**

- chráněná oblast prozračené akumulace vod
- vrh a pamen ČHMÚ a jeho ochranné pásmo
- OP vrh a pamen ČHMÚ
- ochranné pásmo vodního zdroje 1. a 2. stupně
- ochranné pásmo přírodních léčebných zdrojů 2. stupně
- ochranné území územní území
- záplavové území Q105

**JEVY NÁVRHOVÉ**

**PLOCHY A KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU**

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

- koridor pro letadlovou dopravu
- koridor pro silniční dopravu
- koridor pro železniční dopravu a tramvaje
- mimoúrovňová křižovatka

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

- koridor pro zásobování elektrickou energií
- koridor pro zásobování plynem
- koridor pro rozvod a produkci tepla
- koridor pro zásobování vodou
- PP12 plocha pro ochranu před povodněmi a regulaci odtokových poměrů

**OLIGICKÉ STABILITY**

- nadregionální biocentrum
- nadregionální biokoridor
- regionální biocentrum
- regionální biokoridor

**ÚZEMNÍ REZERVY**

- D021 rezerva - koridor pro silniční dopravu
- rezerva - koridor pro železniční dopravu
- rezerva - koridor pro zásobování elektrickou energií
- WB11 rezerva - lokalita pro akumulaci povrchových vod
- T01 rezerva - koridor pro zásobování teplem

**ROZVOJOVÉ OBLASTI A OSY**

- OB1 rozvojová oblast do PUR ČR (uřešené vymezení)
- OBK1 rozvojová oblast nadnárodní
- OS1 rozvojová osa do PUR ČR (uřešené vymezení)
- OSK1 rozvojová osa nadnárodní
- hranice rozv. osy do PUR ČR (uřešené vymezení) procházející rozv. osami nadnárodní

**SPECIFICKÉ OBLASTI**

- SOBK1 specifická oblast nadnárodní

**KATEGORIZACE CENTER**

- vyšší centrum ostatní
- střední centrum významné
- střední centrum ostatní
- lokální centrum
- ostavní centrum s pověřeným obecním úřadem
- jiná obec
- nízké centrum významné
- nízké centrum ostatní

**obec Nelahozeves**

- areál zámku
- rozvojové plochy bydlení
- rozvojové plochy výroby
- rozvojové plochy rekreace
- skládky
- plochy ÚSES

**Upřesnění řešení ploch a koridorů**

- koridor přípoje ropovodu

**gogolák + grasse**

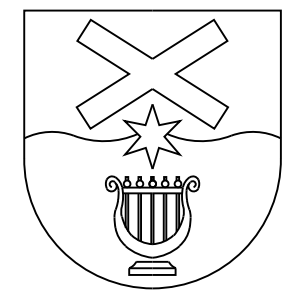
gogolák + grasse s.r.o.  
 Ing. arch. Ivan Gogolák  
 Ing. arch. Lukáš Grasse

Jaurisova 515/4, Michle, 140 00 Praha 4  
 IČO: 07698232  
 DIČ: CZ07698232

Krajina, ÚSES  
 Mgr. Michael Pondělíček, Ph.D.

Doprava  
 Ing. Zbyněk Losenický  
 Ing. Ivan Čechmánek

Technická infrastruktura  
 Ing. Petr Fírdlička



Obec Nelahozeves  
 Školní 19, 277 51 Nelahozeves

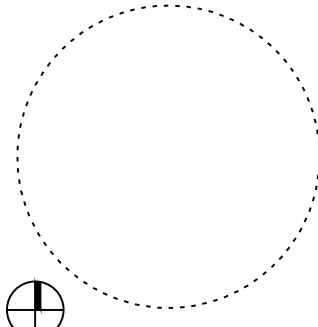
Odd. výstavby a územního plánování  
 Městský úřad Kralupy nad Vltavou  
 Palackého nám. 1  
 278 01 Kralupy nad Vltavou

**Změna č.2**

územního plánu Nelahozeves

Výkres širších vztahů

Ing. arch. Lukáš Grasse, ČKA 4642



05 číslo výkresu  
 07 datum  
 A3 420/297 mm  
 1:100 000 měřítko formát  
 pané

zhotovitel  
 spolupráce  
 objednatel  
 pořizovatel  
 akce  
 název  
 fáze  
 zodpovědný projektant  
 pané