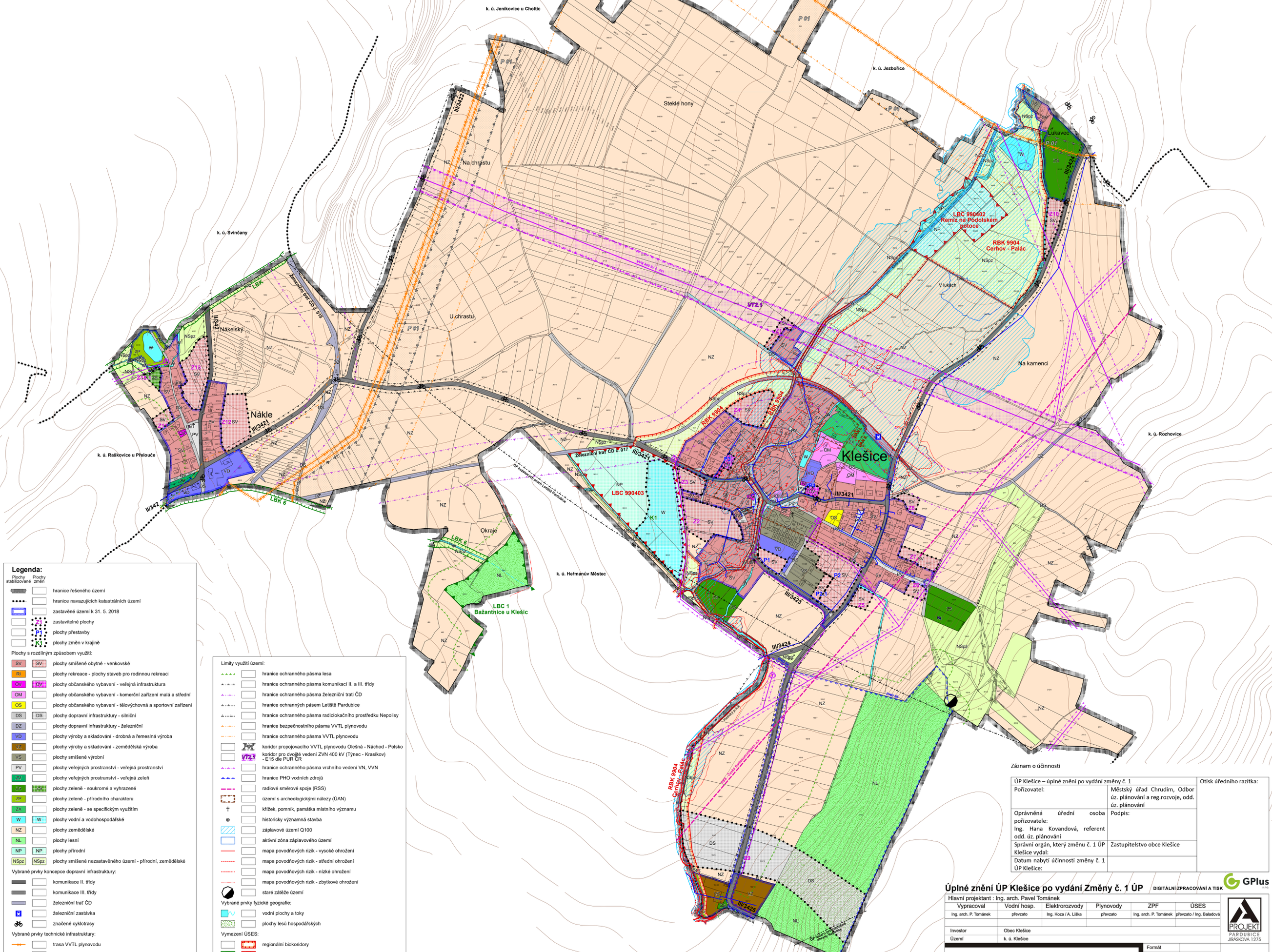


ÚP KLEŠICE

KOORDINAČNÍ VÝKRES

1 : 5 000



- Legenda:**
- Plochy stabilizované změny
- hranice řešeného území
 - hranice navazujících katastrálních území
 - zastavěné území k 31. 5. 2018
 - zastavitelné plochy
 - plochy přestavby
 - plochy změn v krajině
- Plochy s rozdílným způsobem využití:
- SV plochy smíšené obytné - venkovské
 - RL plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
 - OV plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
 - OM plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
 - OS plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
 - DS plochy dopravní infrastruktury - silniční
 - DZ plochy dopravní infrastruktury - železniční
 - VD plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
 - ZS plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
 - VS plochy smíšené výrobní
 - PV plochy veřejných prostranství - veřejná prostranství
 - ZV plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
 - CS plochy zeleně - soukromé a vyhrazené
 - ZP plochy zeleně - přírodního charakteru
 - ZK plochy zeleně - se specifickým využitím
 - W plochy vodní a vodo hospodářské
 - NZ plochy zemědělské
 - NL plochy lesní
 - NP plochy přírodní
 - NSpZ plochy smíšené nezastavěného území - přírodní, zemědělské
- Vybrané prvky koncepce dopravní infrastruktury:
- komunikace II. třídy
 - komunikace III. třídy
 - železniční trať ČD
 - železniční zastávka
 - značené cyklotrasy
- Vybrané prvky technické infrastruktury:
- trasa VVTl plynovodu
 - trasa vrchního vedení VN, VVN
 - trafostanice
 - trasa vodovodu
 - páteřní trasa telekomunikačního kabelu CETIN, a.s.

- Limity využití území:**
- hranice ochranného pásma lesa
 - hranice ochranného pásma komunikací II. a III. třídy
 - hranice ochranného pásma železniční trati ČD
 - hranice ochranných pásem Letiště Pardubice
 - hranice ochranného pásma radiolokačního prostředku Nepolisy
 - hranice bezpečnostního pásma VVTl plynovodu
 - hranice ochranného pásma VVTl plynovodu
 - koridor propojovacího VVTl plynovodu Olešná - Náchod - Polsko
 - koridor pro dvojitý vedení ZVN 400 kV (Týnec - Krasikov) - E15 dle PUR ČR
 - hranice ochranného pásma vrchního vedení VN, VVN
 - hranice PHO vodních zdrojů
 - radiové směrové spoje (RSS)
 - území s archeologickými nálezmi (ÚAN)
 - křížek, pomník, památka místního významu
 - historicky významná stavba
 - záplavové území Q100
 - aktivní zóna záplavového území
 - mapa povodňových rizik - vysoké ohrožení
 - mapa povodňových rizik - střední ohrožení
 - mapa povodňových rizik - nízké ohrožení
 - mapa povodňových rizik - zbytkové ohrožení
 - staré zátěže území
- Vybrané prvky fyzické geografie:**
- vodní plochy a toky
 - plochy lesů hospodářských
- Vymezení ÚSES:**
- regionální biokoridory
 - lokální biocentra
 - lokální biokoridory
- Celé řešené území leží v OP přehledových radarů Letiště Pardubice a Letiště Čáslav a je dotčeno zájmy MO ČR. Celé řešené území je územím MCTR - vojenský letecký okraj (prostor sloužící k závěrečným manévřům k přiblížení na přistání). Celé řešené území je územím s archeologickými nálezmi.

Záznam o účinnosti

ÚP Klešice – úplné znění po vydání změny č. 1	Městský úřad Chrudim, Odbor úz. plánování a reg. rozvoje, odd. úz. plánování	Otisk úředního razítka:
Pořizovatel:	Podpis:	
Oprávněná úřední osoba pořizovatele:	Ing. Jana Kovandová, referent odd. úz. plánování	
Správní orgán, který změnu č. 1 ÚP Klešice vydal:	Zastupitelstvo obce Klešice	
Datum nabytí účinnosti změny č. 1 ÚP Klešice:		

Úplné znění ÚP Klešice po vydání Změny č. 1 ÚP DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ A TISK **GPlus**

Hlavní projektant : Ing. arch. Pavel Tománek	Ing. arch. P. Tománek	Vodní hosp. převzato	Elektroinženýrový p. Ing. Kozla / A. Ulika	Plynovody převzato	ZPF Ing. arch. P. Tománek	ÚSES převzato / Ing. Baladová
Investor	Obec Klešice	Území	k. ú. Klešice			

Formát: Měřítko: 1 : 5 000
Stupeň: ÚPD
Datum: 06/2018
Zak. číslo: 1/152/17
Část

ÚP KLEŠICE
KOORDINAČNÍ VÝKRES

B2.1