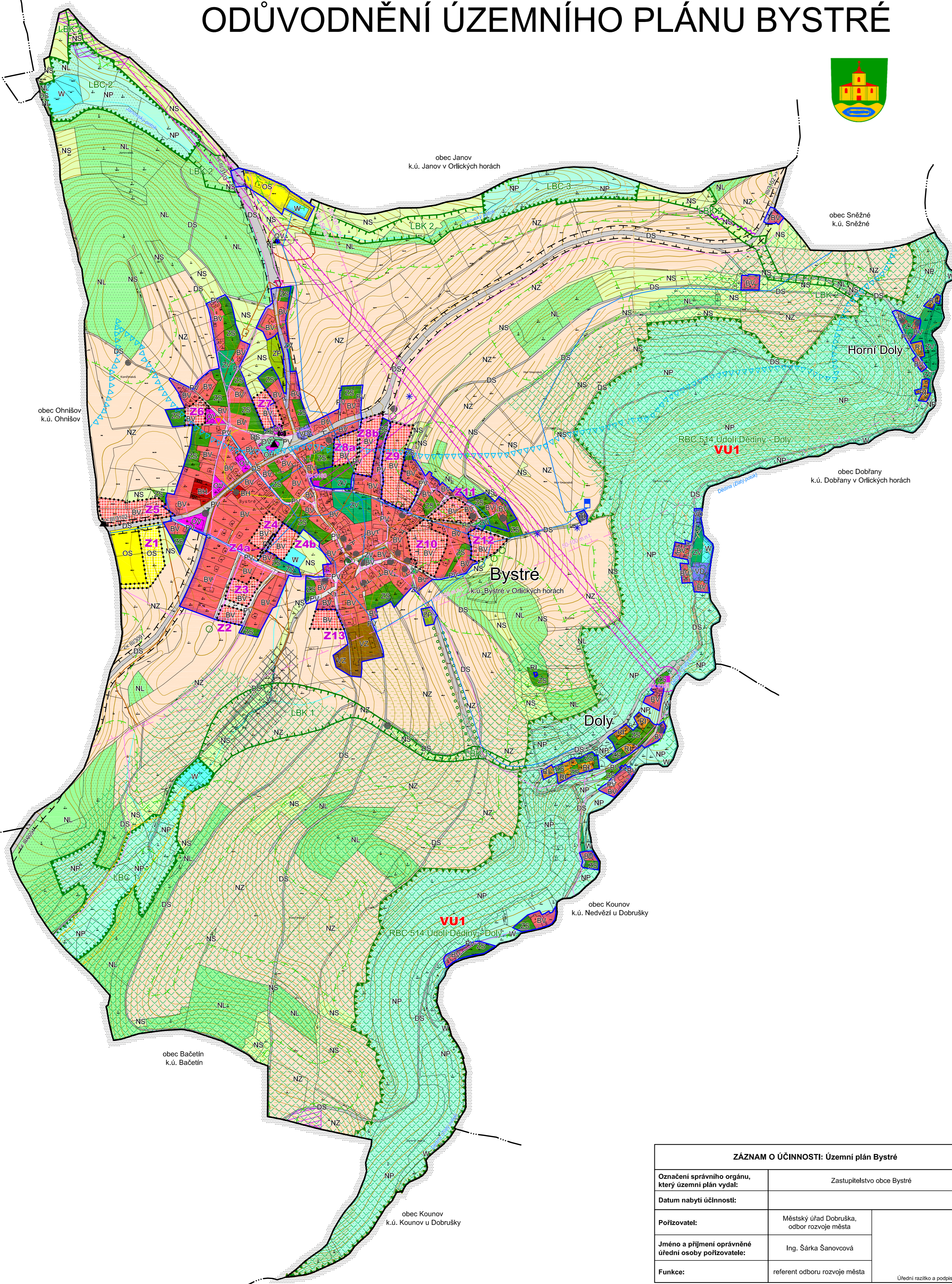


ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BYSTRÉ



LEGENDA

STAV / PLOCHY STABILIZOVANÉ	NAVRH / PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK A PLOCH

[Symbol]	Hranice řešeného území
[Symbol]	Hranice navazujícího katastrálního území
[Symbol]	Hranice zastavěného území k 24. 5. 2019
[Symbol]	Hranice zastavitelných ploch (Z)

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

BH	Plochy bydlení - v bytových domech
BV	Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
RI	Plochy rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci
OV	Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OS	Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
OH	Plochy občanského vybavení - hřištní plochy
TI	Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
VD	Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
VZ	Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
DS	Plochy dopravní infrastruktury - silniční
PV	Plochy veřejných prostranství
ZV	Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
ZS	Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
ZP	Plochy zeleně - přírodního charakteru
W	Plochy vodní a vodoohospodářské
NP	Plochy přírodní
NL	Plochy lesní
NZ	Plochy zemědělské
NS	Plochy smíšené nezastavěného území

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE

VU1	Založení prvků územního systému ekologické stability - RBC 513
-----	--

KONCEPCE TECHNICKÉ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

JC	Vrchní elektrické vedení VN 35 kV
[Symbol]	Trafostanice
[Symbol]	Vodovodní řád včetně ochranného pásma
[Symbol]	Vodojem
[Symbol]	Kanalizace
[Symbol]	Plocha pro umístění ČOV
[Symbol]	Komunikační vedení
[Symbol]	Telekomunikační zařízení

LIMITY VYUŽITÍ A HODNOTY ÚZEMÍ

[Symbol]	Regionální biocentrum
[Symbol]	Lokální biocentrum
[Symbol]	Lokální biokoridor
[Symbol]	Interakční prvek
[Symbol]	Plochy PUPFL
[Symbol]	Lesy ochranné
[Symbol]	Pásmo 50 m od okraje lesa
[Symbol]	Migračně významné území
[Symbol]	Lokality výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů
[Symbol]	CHOPAV Východočeská křída
[Symbol]	Ochranné pásmo elektroizolace
[Symbol]	Ochranné pásmo silnic
[Symbol]	Ochranné pásmo komunikačního vedení
[Symbol]	Ochranné pásmo telekomunikačního zařízení (seismologická stanice Polom)
[Symbol]	Území geologických rizik - radonové riziko kategorie 1 (zbytek území - kategorie 2)
[Symbol]	Drobné vodní toky bez samostatné parcely v KN, včetně zatrubněných
[Symbol]	Místní a účelové komunikace (bez samostatné parcely v KN - dle ÚAP)
[Symbol]	Stanice HZS
[Symbol]	Plocha pro skladování materiálu CO
[Symbol]	Plocha pro dočasné uložení kontaminovaných látek
[Symbol]	Nemovitá kulturní památka
[Symbol]	Urbanisticky hodnotný celek
[Symbol]	Území s archeologickými nálezy kategorie I. / kategorie II. (dle ÚAP)
[Symbol]	Památka místního významu
[Symbol]	Významný strom / skupina stromů, významný prvek sídelní zeleně
[Symbol]	Památný strom
[Symbol]	Značená turistická trasa
[Symbol]	Vydílkový bod a místo významného rozhledu do krajiny
[Symbol]	Investice do půdy (meliorace) / hlavní odvodňovací zařízení
[Symbol]	BPEJ v I. a II. třídě ochrany ZPF

Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR.

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ



Spolufinancováno z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj



Realizováno za finanční podpory Královéhradeckého kraje

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI: Územní plán Bystré	
Označení správního orgánu, který územní plán vydal:	Zastupitelstvo obce Bystré
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Městský úřad Dobruška, odbor rozvoje města
Jméno a příjmení oprávněné úřední osoby pořizovatele:	Ing. Sárka Šanovcová
Funkce:	referent odboru rozvoje města

ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU BYSTRÉ		KOORDINAČNÍ VÝKRES	
Projektant:	REGIO, projektový ateliér s.r.o.	1	
Autorský kolektiv:	Ing. arch. Jana Šejtlová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Ing. Zlata Macháčová, Pavel Kupka, Jan Harčarik, Ing. Martin Šejvl	REGIO s.r.o. PROJEKTOVÝ ATELIÉR HRADEC KRÁLOVÉ	
Objednatel:	Obec Bystré	Návrh:	Červen 2019
Měřítko:	1 : 5 000	Vydání ÚP:	Ríjen 2020