

# ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU PRASEK



město Nový Bydžov  
k.ú. Nový Bydžov

obec Králky  
k.ú. Králky u Nového Bydžova

## ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

### ÚZEMNÍ PLÁN PRASEK

Zastupitelstvo obce Prasek rozhodlo na svém zasedání dne 15.07.2021 usnesením č. 4/32 o vydání ÚP Prasek.

vydání ÚP Prasek: 04.08.2021

nabytí účinnosti ÚP Prasek: 19.08.2021

Pořizovatel:  
Městský úřad Nový Bydžov  
Ing. Jan Málek  
odbor výstavby  
a životního prostředí

## LEGENDA:

STAV / PLOCHY STABILIZOVANÉ	NÁVRH / PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVA	
			<b>HHRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK A PLOCH</b>
			Hranice řešeného území
			Hranice katastrálního území
			Hranice zastavěného území k 21. 2. 2020
			Hranice zastavitelných ploch (Z), ploch přestavby (P) a ploch změn v krajině (K)
			<b>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</b>
BH			Plochy bydlení - v bytových domech
BV	BV		Plochy bydlení - v rodinných domech - venkovské
RN			Plochy rekreace - na plochách přírodního charakteru
OV			Plochy občanského vybavení - veřejná infrastruktura
OM			Plochy občanského vybavení - komerční zařízení malá a střední
OS			Plochy občanského vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení
	OH		Plochy občanského vybavení - hřbitovy
TI			Plochy technické infrastruktury - inženýrské sítě
TO			Plochy tech. infrastruktury - stavby a zařízení pro nakládání s odpady
	VL		Plochy výroby a skladování - lehký průmysl
VZ			Plochy výroby a skladování - zemědělská výroba
VD			Plochy výroby a skladování - drobná a řemeslná výroba
DS	DS		Plochy dopravní infrastruktury - silniční
PV			Plochy veřejných prostranství
ZV	ZV		Plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
ZS			Plochy zeleně - soukromá a vyhrazená
	ZO		Plochy zeleně - ochranná a izolační
W	W		Plochy vodní a vodohospodářské
NZ			Plochy zemědělské
NP			Plochy přírodní
NL			Plochy lesní
NS			Plochy smíšené nezastavěného území
			<b>KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY</b>
			Vodovodní řád
			Vodojem
CS			Čerpací stanice vodovodu
COV			Čistírna odpadních vod (COV)
			Kanalizace splašková
			Kanalizace dešťová
			Kanalizace - výústní objekt
	CS		Čerpací stanice kanalizace
			Vrchní elektrické vedení VN 35 kV
	TS		Trafostanice
			Komunikační vedení
			Radiový směrový spoj
			Komunikační zařízení
			STL plynovod
			<b>LIMITY VYUŽITÍ A HODNOTY ÚZEMÍ</b>
			Nadregionální biocentrum
			Lokální biocentrum
			Lokální biokoridor
			Interakční prvek, významná alej
			NATURA 2000 – evropsky významná lokalita Nechanice - Lodín
			Plochy PUPFL
			Pásmo 50 m od okraje lesa
			Ochranné pásmo elektrosvodů
			Ochranné pásmo silnice
			Ochranné pásmo radaru letiště Pardubice
			Ochranné pásmo radiového směrového spoje
			Ochranné pásmo vodního zdroje I. stupně / II.a stupně / II.b stupně
			Památkový význam
			Komunikace pro pěší a cyklisty
			Místní a účelové komunikace (bez samostatné parcely v KN)
			Významný strom
			Pohledová a izolační zeleň
			Stezka pro pěší a cyklisty
			Značená cyklotrasa
			Značená turistická stezka, naučná stezka
			Místo vyhlídky
			Rozhledna
			ÚAN I - z ÚAP dle NPÚ / dle MVC
			ÚAN II - z ÚAP dle NPÚ / dle MVC
			Zatravnění (protierozní opatření)
			Revitalizace toku, hlavního odvodňovacího zařízení
			Investice do půdy (meliorace)
			Hlavní odvodňovací zařízení (HOZ)
			Půdy (BPEJ) I. a II. třídy ochrany ZPF
			<b>VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY, OPATŘENÍ A ASANACE</b>
VD1			Dopravní infrastruktura - místní komunikace
VD2			Dopravní infrastruktura - místní komunikace
VD3			Dopravní infrastruktura - místní komunikace
VD4			Dopravní infrastruktura - příjezdová komunikace
VD5			Dopravní infrastruktura - místní komunikace
VR1			Zvyšování retenčních schopností území - obnova rybníka Panský
PP1			Veřejné prostranství

Celé řešené území se nachází v ochranném pásmu radaru Nepolisy, ochranném pásmu letiště (LK TRA 71 Smdary), leteckém koridoru TSA (prostory pro letání v malých a přímých výškách), je územím s archeologickými nálezy a oblastí krajinného rázu Cidlinská. Ochranné pásmo komunikačního zařízení, vysílače Zdechovice, je 500m. Celé správní území obce je situováno v zájmovém území Ministerstva obrany ČR.

## ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU PRASEK KOORDINAČNÍ VÝKRES

Projektant:	REGIO, projektový ateliér s.r.o.		
Autorský kolektiv:	Ing. arch. Jana Sejřlová, Ing. Zlata Macháčová, RNDr. Lukáš Zemánek, Ph.D., Jan Harčarik, Pavel Kupka		
Objednatel:	Obec Prasek	Návrh:	Duben 2020
Měřítko:	1 : 5 000	Vydání ÚP:	Srpen 2021

KRÁLOVÉHRADECKÝ  
KRAJ