



# **DOLNÍ KRUPÁ**

## **ÚZEMNÍ PLÁN**

**NÁVRH**

**SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA CO**

**KA \* KA projektový ateliér, Tuřice 32, 294 74 Předměřice n. Jizerou**

# **DOLNÍ KRUPÁ**

## **ÚZEMNÍ PLÁN**

### **NÁVRH**

#### **SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA CO**

**Ing. František Kačírek**  
vedoucí ateliéru

**Ing. František Kačírek**  
hlavní projektant

**2009**

## A. Východiska zpracování

Dle zákona o územním plánování a stavebním řádu (č. 50/1976 Sb.) v platném znění a navazujících vyhlášek, je stanoven závazný základní obsah zpracování územně plánovací dokumentace. Pro kategorii územního plánu obce, dle vyhlášky MMR ČR č. 135/2001 Sb. o územně plánovacích podkladech a územně plánovací dokumentaci, je jedním z bodů obsahu i „zpracování řešení požadavků civilní ochrany“ (příloha č. 2 - základní obsah územně plánovací dokumentace - viz bod II, odst. 1 B, písm. k).

Specifikace „zpracování řešení požadavků civilní ochrany“ je provedena zákonem č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému. Zpracování těchto požadavků je řešeno formou samostatné přílohy civilní ochrany.

Ministerstvo vnitra, s odvoláním na zákon č. 239/2000 Sb., vydalo vyhlášku č.380/2002 Sb. ze dne 9. 8. 2002 „k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva“ a specifikovalo v části šesté „požadavky ochrany obyvatelstva v územním plánování a stavebně technické požadavky ochrany obyvatelstva v územním plánování a stavebně technické požadavky na stavby civilní ochrany nebo stavby dotčené požadavky civilní ochrany“. V § 18 a § 21 je ve vyhlášce č.380/2002 Sb. uvedeno toto:

Na základě stanoviska dotčeného orgánu, uplatněného k návrhu zadání územního plánu obce, se v rozsahu předaných podkladů zapracuje do textové a grafické části územního plánu obce návrh ploch pro požadované potřeby:

- a) opatření vyplývající z určení záplavových území (podle § 66 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zón havarijního plánování (podle zákona č. 254/2000 Sb., o prevenci závažných havárií, a vyhlášky č. 383/2000 Sb., kterou se stanoví zásady pro stanovení zón havarijního plánování);
- b) umístění stálých a improvizovaných úkrytů;
- c) ubytování evakuovaného obyvatelstva;
- d) skladování materiálu civilní ochrany;
- e) zdravotnické zabezpečení obyvatelstva;
- f) ochranu před vlivy nebezpečných látek skladovaných na území;
- g) umístění nově navrhovaných objektů zvláštního významu;
- h) nouzové zásobování obyvatelstva vodou;
- i) záchranné, likvidační a obnovovací práce pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminací vzniklých při mimořádné události;
- j) zřízení humanitární základny;
- k) požární nádrže a místa odběru vody k hašení požárů.

## **B. Návrh ploch pro potřeby CO**

Předkládaný návrh respektuje požadavky výše citované vyhlášky č.380/2002 Sb. Členění návrhu odpovídá § 20 vyhlášky č. 380/2002 Sb.

### **a) Ochrana území před průchodem průlomové vlny vzniklé zvláštní povodní**

V zájmovém území obce Dolní Krupá není žádná významnější vodní nádrž, která by při případném protržení hráze mohla povodňovou vlnou částečně ohrozit obec a proto nevzniká potřeba plánování havarijních důsledků.

V územním obvodu obce není vyhlášeno záplavové území vodoteče Krupský potok. V rámci prací na návrhu řešení bylo vyhodnoceno území z hlediska možnosti vzniku přívalových dešťových vod. Nově navrhované plochy pro obytnou výstavbu v nivě Krupského potoka se navrhuje chránit preventivními opatřeními, zemními hrázkami, příkopy a stanovenou výškou vstupu a dalších otvorů minimálně 0,5 m nad úrovní kóty přilehlých břehů.

Obec Dolní Krupá má zpracovaný povodňový plán.

### **Zóny havarijního plánování**

V případě obce Dolní Krupá se zóny havarijního plánování neřeší.

### **b) Umístění stálých a improvizovaných úkrytů**

Obec nemá zpracován „Seznam protiradiačních úkrytů budovaných svépomocí za branné povinnosti státu“. Pasportizované úkryty mohly plnit, v případě ohrožení obyvatelstva, po případných úpravách i jiné funkce než pouze funkci protiradiační ochrany. Seznamy dříve zpracované byly předány na bývalý okresní úřad a nejsou použitelné.

V současné době lze úkryt trvale bydlicího obyvatelstva zabezpečit domovními sklepy. Kapacitnější úkryty, které mohou sloužit i návštěvníkům a zaměstnancům občanské vybavenosti, jsou situovány v budovách, suterén v budově mateřské školy a sklepy v obecním úřadě. Jedná se celkem o 2 objekty, ve kterých jsou přiměřené kapacity pro ukrytí zaměstnanců i návštěvníků.

V rámci územního plánu dle současných požadavků (znalostí), není nutno vyčleňovat žádné plochy pro budování nových úkrytů CO.

### **c) Plochy pro potřeby evakuace obyvatelstva a jeho ubytování**

Jako vhodná se navrhují:

- budova mateřské školy;
- budova staré školy;
- restaurace se sálem;
- zámeček Radechov.

Vzhledem k omezeným kapacitním možnostem uvedených zařízení by se ubytování občanů Dolní Krupé při evakuaci muselo řešit mimo území obce za pomoci Městského úřadu v Mnichově Hradišti.

#### **d) Skladování materiálu civilní ochrany a humanitární pomoci**

Jako vhodné místo je navržen objekt budovy staré školy (tělocvična). Další možností je využití objektů v areálu mateřské školy.

#### **e) Zdravotnické zabezpečení obyvatelstva**

V obci není žádné trvalé zdravotnické zařízení. Zdravotnické zabezpečení obyvatelstva bude nutno řešit prostřednictvím zdravotnických zařízení v Mnichově Hradišti.

Pro třídění zraněných osob v případě krizové události a dále dočasné nezbytné prostory pro čekání na následné odborné ošetření lze zajistit v objektech restaurace i v budově obecního úřadu.

#### **f) Vyvezení a uskladnění nebezpečných látek mimo současně zastavěné území**

Na území obce se nenacházejí objekty s oprávněním skladovat nebezpečné látky. Pro přechodné uložení menšího množství nebezpečných látek lze za určitých předpokladů využít prostor v zemědělském areálu na jižním okraji obce.

#### **g) Plochy likvidační a obnovovací práce – pro přechodné sklady stavebního materiálu**

V řešeném území je pro tyto účely přechodně využitelná plocha zemědělského areálu.

#### **h) Nouzové zásobování obyvatelstva vodou a elektrickou energií**

Obec Dolní Krupá je zásobována pitnou vodou částečně z vlastního vodovodu, částečně ze soukromých studní. Při rozsáhlejší znehodnocení vodních zdrojů by bylo možné zajistit náhradní zásobování ze zdrojů nově připravovaného vodovodu, cisternami a balenou vodou.

Pro zásobování elektrickou energií není v obci náhradní zdroj stacionární elektrogenerátor. Nouzové zásobování elektrickou energií by muselo být řešeno ve spolupráci s okolními obcemi a Mnichovým Hradištěm.

#### **i) Plochy pro potřeby záchranných, likvidačních a obnovovacích prací pro odstranění nebo snížení škodlivých účinků kontaminace, vzniklých při mimořádné události**

Pro tyto účely bude využita zpevněná plocha bývalých objektů zemědělského areálu.

### **j) Zřízení humanitární základny**

Pokud vznikne potřeba zřízení humanitární základny bude umístěna v objektu staré školy, případně v sále restaurace.

### **k) Požární nádrže a místa odběru vody k hašení požárů**

Na území obce není situována žádná zemní nádrž vhodná k odběru požární vody. Plocha rybníku je větší část ročního období bez vody. Na nově připravovaných trasách vodovodů budou vsazeny požární hydranty v souladu s ČSN.

## **C. Závěr**

K potřebám civilní ochrany (CO), posuzovaným v rámci zpracování územního plánu obce, možno konstatovat následující:

1. Pro potřeby CO není nutno v rámci návrhu územního plánu obce vyčleňovat další speciální plochy s jednoúčelovým využitím.
2. Plochy či místa, zmiňované v tomto separátu v souvislosti s potenciálními potřebami CO (kapitola B, body b, c, d, e, f, g), mohou v plném rozsahu plnit funkce, pro které jsou v územním plánu obce určeny (bydlení, výroba, občanská vybavenost, atd.).
3. Případné využití míst a objektů pro potřeby CO, které nejsou ve vlastnictví státu, se z hlediska majetkoprávního řídí speciálními zákony (zákon č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému, zákon č. 254/2001 Sb. o vodách apod.).
4. V grafické části jsou vyznačeny lokality uvedené v kap. a) až k) a označeny velkými písmeny A až K.