

Č. REVIZE REVISION NO	DATUM DATE	POPS REVIZE DESCRIPTION OF THE REVISION	VYPRACOVAL ELABORATED BY

## UL. GEN. FANTY, ETAPA II KAPLICE

k.ú.: KAPLICE

ČESKÁ REPUBLIKA

© ARD architects s.r.o. AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA

INVESTOR: Město Kaplice  
Náměstí 70  
Kaplice  
382 41  
Česká Republika



OBJEDNATEL: Město Kaplice  
Náměstí 70  
Kaplice  
382 41  
Česká Republika



GENERÁLNÍ PROJEKTANT ARD architects s.r.o.  
PROJECT DIRECTOR: kancelář České Budějovice  
Kněžská 17  
370 01, České Budějovice 1  
T: (+ 420) 776 745 075  
E: medak@ard.cz, www.ard.cz



kancelář Praha  
Na neklaně 26, 150 00, Praha 5 - Smíchov

ZPRACOVATEL ČÁSTI: Ing. Miroslav Vondřich  
PREPARED BY: Liščí Kotce 7  
512 63 Rovensko pod Troskami  
T: (+ 420) 777 966 379  
ing. Miroslav Vondřich  
vondrich@seznam.cz  
www.vondrich.cz



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE:

## ZOV – TECHNICKÁ ZPRÁVA

STUPEŇ / DOCUMENT PHASE: PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)  
DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY (DZS)

ČÁST / PART: DOPRAVNÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI / PREPARED BY: Ing. Miroslav Vondřich

HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU ing. Radek DAVID Ph.D.

KRESLIL / DESIGNER: Ing. Miroslav Vondřich

MĚŘÍTKO / SCALE:

DATUM / DATE: 11/2023

ARD-014-00076 R1 E.1

Č. PROJEKTU / PROJECT NO. REVIZE / REVISION ČÁST PD / PART STAVEBNÍ OBJEKT ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING NO

## OBSAH PROJEKTU ZOV

## 1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

## OBSAH TECHNICKÉ ZPRÁVY

1. Identifikační údaje.....	2
2. Stručný popis stavby.....	2
3. Odvodnění.....	3
4. Připojení na energie.....	3
5. Odpady.....	4

## 1. Identifikační údaje

- |    |                   |  |
|----|-------------------|--|
| a) | označení stavby:  | UL.GEN. FANTY, ETAPA II - KAPLICE                                      |
| b) | objednatel:       | Město Kaplice  |
| c) | projektant části: | Ing. Miroslav Vondřich, Liščí Kotce 7,<br>Rovensko pod Troskami 512 63 |

## 2. Stručný popis stavby

Tato část projektová dokumentace řeší objekty :

SO 1104	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 2101	VĚTEV A1 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
SO 2102	VNITROBLOK FANTOVA

Komunikace v lokalitě ulice Gen. Fanty – Etapa II – budou rekonstruovány. Rozsah je dán zadáním města a je zřejmý z grafických příloh. Dojde k rekonstrukci komunikací, ke zklidnění provozu a zvýšení bezpečnosti především chodců. Dojde ke zvýšení počtu parkovacích stání a k vytvoření bezpečného příchodu ke škole.

Komunikace jsou navrženy jako zklidněné místní komunikace zóna 30.

Celý projekt je řešen se zřetelem na bezpečnost účastníků provozu, především chodců. Zpomalovací široké prahy, dostatečná šířka cest pro pěší a jiné zpomalovací prvky jsou povinné součástí řešení.

Zařízení staveniště bude založeno mimo rekonstruované komunikace v těsné blízkosti na pozemcích města. Výstavba bude probíhat v etapách podle objektů.

**3. Odvodnění**

Odvodnění zařízení staveniště bude provedeno ve spádu do staveništní drenáže a do stávající kanalizace.

**4. Připojení na energie**

Staveniště bude připojeno na elektrickou síť v místě napojení inženýrských sítí na VO, voda bude dovážena v nádobách. Kanalizace splašková pro staveniště bude nahrazena mobilními WC.

**5. Odpady****Návrh na nakládání s odpady v průběhu výstavby - tab.1**

číslo odpadu	název odpadu	kategorie odpadu	množství odpadu	způsob zneškodnění odpadu
080112	Jiné odpadní barvy a laky	0	6 kg	2
150101	papírové obaly	0	150 kg	1
150102	plastové obaly	0	180 kg	1
150103	dřevěné obaly	0	150 kg	1
150106	směsné obaly	0	150 kg	1
150110	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné	N	15 kg	2
150202	Absorbční činidla, čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami	N	15 kg	1,2
160601	olověné akumulátory	N	3 kg	1
160602	nikl-kadmiové baterie a akumulátory	N	3 kg	1
170107	směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků (neznečištěné nebezpečnými látkami)	O	150 kg	1,2
170201	Dřevo	O	75 kg	1
170201	Sklo	O	75 kg	1
170203	Plast	O	15 kg	1
170302	asfaltové směsi (neobsahující dehet)	O	250 t	1,2
170405	železo a ocel	O	50 kg	1,2
170411	kabely (bez neb.látek)	O	500 kg	1
170504	zemina a kamení (neobsahující neb. látky)	O	2800 t	1
170604	izolační materiály (bez obsahu azbestu a nebezpečných látek)	O	150 kg	1,2
170802	stavební materiály na bázi sádry (neznečištěné neb. látkami)	O	150 kg	1,2
170904	směsné stavební a demoliční odpady (bez PCB a nebezpečných látek)	O	2t	1
200125	zářivky a jiný odpad obsahující rtuť	N	6 kg	1
200301	směsný komunální odpad	O	7 t	1,2
200304	kal ze septiků a žump, odpad z chemických toalet	O	5t	2

**Vysvětlivky:**

- způsob nakládání: 1 - využití (jako palivo, regenerace, recyklace atd.)  
2 - odstranění (skládování, biologická úprava, spalování, atd.)
- kategorie odpadu O - ostatní  
N – nebezpečný