

# PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA

## PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

*Stavba* : REKONŠTRUKCIA MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ V OBCI  
          **ĎAPALOVCE**

*Objekt* : **SO 01 VETVA A**

*Miesto stavby* : **ĎAPALOVCE**

*Investor* : **OBEC ĎAPALOVCE**

*Dátum* : **január 2022**

*Projektant* : **Ing. Dana BETÁKOVÁ**

### ZOZNAM PRÍLOH:

Č. Prílohy	Názov prílohy	Počet A4
1.	TECHNICKÁ SPRÁVA	3
2.	ROZPOČET/VÝKAZ VÝMER	3/1
3.	SITUÁCIA – VETVA A	3
4.	VZOROVÝ PRIEČNY REZ	1

**PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA**  
**ING. DANA BETÁKOVÁ**  
**SNP 2507/6, 066 01 HUMENNÉ**

*mobil:* 0908 310934  
*e-mail:* betakovadana@gmail.com

## **TECHNICKÁ SPRÁVA**

*Stavba* : **REKONŠTRUKCIA MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ V OBCI  
ĎAPALOVCE**

*Časť* : **STAVEBNÁ**

*Objekt* : **VETVA A**

*Č. objektu* : **SO 01**

*Miesto stavby* : **ĎAPALOVCE**

*Investor* : **OBEC ĎAPALOVCE**

*Zodp.proj.* : **Ing. Dana BETÁKOVÁ**

## 1. PODKLADY

Podkladom pre vypracovanie projektovej a rozpočtovej dokumentácie bolo:

- objednávka obce Ďapalovce,
- katastrálna mapa a polohopis a výškopis poskytnutý starostom obce v digitálnej forme,
- obhliadka riešeného územia.

## 2. VŠEOBECNÁ ČASŤ

Projektová dokumentácia rieši opravu miestnej komunikácie vetvy A vedúcej od kostola popri obecnom úrade k predajni potravín. Pri obecnom úrade je do rekonštrukcie zahrnutá aj plocha pri obecnom úrade. Cesta so spevnenou plochou sa nachádza na pozemkoch z parcelnými číslami: 371 a 9/1. Komunikácia je ohraničená z pravej strany oplotením súkromných pozemkov a z ľavej strany svahom do potoka Klenovec. Má celkovú dĺžku 215,20m a šírku v prevažnej miere 4,0m. Plocha pre OcÚ má premenlivú šírku vid'. Situácia. Šírka komunikácie sa mení aj v úseku od kostola po obecný úrad. Na jestvujúci asfaltový kryt komunikácie navrhujeme po jeho očistení od nečistôt a vyspravení výtlkov, ktoré tvoria 10% z celkovej plochy, navrhujeme zrealizovať nový asfaltobetónový kryt. Krajnice sa po vyčistení spevnia štrkodrvou.

## 3. NAKLADANIE S ODPADMI

Nakladanie s odpadmi sa musí riadiť platnou legislatívou na úseku odpadového hospodárstva, ktorá požaduje predchádzať vzniku odpadov a obmedzovať ich množstvo ako aj odpady zhodnocovať recykláciou, opätovným využitím. Počas výstavby je nutné zabezpečovať kontrolu dodržiavania prepravných trás na dovoz materiálu a cesty udržiavať v čistote. Dodávateľ musí ukladať odpad – nádoby z olejov a ropných látok len vo vodotesných kontajneroch, ktoré si na tento účel povinne zabezpečí zhotoviteľ stavby.

**Zoznam a množstvo odpadov – katalóg odpadov vyhláška MŽP č.365/2015 Z.z.**

Číslo skupiny podskupiny a druh odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu	Množstvo
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01 až 17 09 03	O - ostatný	24,381t

Nebezpečný odpad nevznikne.

## 4. TECHNICKÉ RIEŠENIE

Jestvujúce výtlky, ktoré tvoria cca 10% z plochy komunikácie navrhujeme opraviť asfaltobetónom priemernej hr. 70mm.

Plocha opravy výtlkov 106,00 m<sup>2</sup>

Po očistení jestvujúceho asfaltového krytu zrealizujeme nový asfaltobetónový kryt:

Kryt z asfaltobetónu AC<sub>o</sub> 11-II hrúbka 60mm

Spojovací postrek živичný

Plocha 1 060,00 m<sup>2</sup>

Vetva A bude z oboch strán ohraničená krajinami spevnenými štrkodrvou (vid'. Situácia). Krajnice navrhuje pred spevnením očistiť od nánosov blata a prachu.

Krajnica spevnená štrkodrvou hr.60 mm 193,50 m<sup>2</sup>

## 5. ŠÍRKOVÉ RIEŠENIE

Miestna komunikácia vetva A (dl'.215,20m) je funkčnej triedy C3. Komunikácia je dvojpruhová dvojsmerná so šírkou vozovky 4,00m resp. premenlivá od kostola k obecnému úradu.

## **6. VÝŠKOVÉ RIEŠENIE**

Výškovo sa miestna komunikácia prispôsobuje výškovému osadeniu jestvujúcej miestnej komunikácie.

## **7. ODVODNENIE**

Odvedenie je do terénu, resp. do jestvujúcich priekop resp. do potoka.

## **8. BOZ**

Pri výstavbe objektu SO 01 je nutné dodržiavať bezpečnosť práce. Všeobecné predpisy pre ochranu zdravia a bezpečnosť pri práci sú uvedené v zákonníku práce.

Bezpečnosť práce predpisuje Zákon NR SR č.124/2006 z 2.februára 2006.

Humennom január 2022

Ing. Dana Betáková