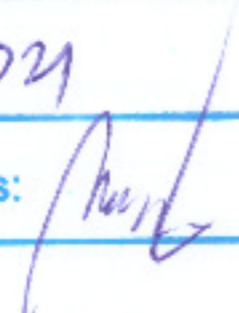


Názov stavby	Odvodňovací kanál dažďovej vody č.1 a č.2
Investor	Obec Nemečky
Miesto stavby	Nemečky, č.p. 1232/4, 195, 177, 201

OBEC: Prašice
Ohiásenie drobnej stavby
Prijaté dňa: 13.8.2021
Číslo: 2021/00372 Podpis: 

Sprievodná a súhrnná technická správa
k projektu pre stavebné a udržiavacie práce

REGÍNA ŠTEFKOVIČOVÁ
PROJEKTANT
1. máje 83/83
956 22 PRAŠICE
tel.: 0904 037788



Dátum: apríl 2019

Projekt stavby je vypracovaný podľa Zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / Stavebný zákon /, v znení zákona č. 103/1990 Zb., zákona č. 262/1992 Zb., zmeny a doplnky vyplývajúce z ďalších platných predpisov.

A:SPRIEVODNÁ SPRÁVA

1.IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE	
Investor stavby	Obec Nemečky
Názov stavby	Odvodňovací kanál č.1 a č.2
Miesto stavby	Nemečky
Číslo parcely	1232/4,195,177,201
Katastrálne územie	Nemečky
Klasifikácia stavby	2223

2. KONTAKTNÉ ÚDAJE PROJEKTANTOV

PROFESIA	PROJEKTANT	KONTAKT
Architektúra	Regína Štefkovičová	0904 037 788 0918 501 520

3:Základné údaje charakterizujúce stavbu a jej budúce využitie:

Projekt stavby rieši rekonštrukciu odtoku dažďovej vody, napojením na existujúcu betónovú rúru, vybudovanie nových šácht a výustného objektu.

Odtok dažďovej vody bude slúžiť na odvodnenie verejného priestranstva v obci.

4:Prehľad východiskových podkladov, súlad stavby k východiskovým podkladom: kópia z katastrálnej mapy, zameranie pozemku. Poskytnuté podklady sú v súlade so súčasným stavom pozemku určeného pre rekonštrukciu.

5: Členenie stavby na prevádzkové súbory a stavebné objekty:

Stavba nie je členená na stavebné objekty a prevádzkové súbory.

6: Prehľad užívateľom a prevádzkovateľov:

Budúci užívateľ bude obec Nemečky.

7: Skúšobná prevádzka a doba jej trvania s postupným uvádzaním do prevádzky:

Objekt neobsahuje zariadenie pre ktoré je určená skúšobná prevádzka.

8: Predpokladané rozpočtové náklady stavby:

Pre realizáciu stavby je vypracovaný podrobný rozpočet stavebných nákladov.

B:SÚHRNNÁ TECHNICKÁ SPRÁVA:

1. Charakter územia výstavby.

1.1. Zhodnotenie staveniska:

Stavenisko tvorí stavebný pozemok pri mieste rekonštrukcie odtoku.

1.2. Údaje o prieskumoch

Na stavenisku nebol urobený geologický prieskum, objekty v tejto lokalite sú založené na základových pásoch z prostého betónu.

Upozorňujem, že v ďalšom stupni projektovej dokumentácie je potrebné určiť výpočtom rozmer priepustu.

1.3. Príprava územia na výstavbu:

- uvoľnenie pozemku a objektov: pozemok je voľný, nezastavaný
- rozsah a spôsob likvidácie porastov: pri výstavbe nedôjde k odstráneniu porastov
- zabezpečenie ochranných pásiem, chránených objektov a porastov počas výstavby: nie sú žiadne
- prekládky podzemných a nadzemných vedení, dočasné obmedzenia: nie sú žiadne
- požiadavky na osobitné používanie komunikácií – nie sú žiadne, ani počas realizácie stavby

2. Celkové urbanistické, architektonické a stavebné riešenie:

2.1. Požiadavky na dopravu:

Objekt odtoku dažďovej vody je prístupný z miestnej komunikácie - prístup zostáva pôvodný.

2.2. Starostlivosť o životné prostredie:

Vznik a likvidácia odpadov v zmysle Vyhlášky č. 284/2001Z.z. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov
Odpad vznikajúci pri výstavbe

Číslo skupiny, odpadu podskupiny a druhu	Názov skupiny, podskupiny a druhu	
17	Stavebné odpady a odpady z demolácií	
17 01 07	Zmesi betónu, hornín neobsahujúce nebezpečné látky	O
17 09 04	Zmiešané odpady so stavieb	

Odvoz a likvidáciu odpadov investor stavby zabezpečí zmluvným vzťahom s organizáciou oprávnenou takúto činnosť vykonávať,

- stavba nemá žiadne negatívne vplyvy na životné prostredie

2.3. Určenie nových ochranných pásiem:

Nevznikajú žiadne nové ochranné pásma.

2.4. Vyhodnotenie splnenia požiadaviek na stavbu, ktoré boli definované v podmienkach územného rozhodnutia:

Nie sú žiadne.

3. Zemné práce:

Zemné práce sú jednoduché – vyčistenie existujúceho odtoku, prehĺbenie jarku, výkop ryhy, výkop pre šachty a výustný objekt.

6/1 Stavebno technické riešenie stavby

Zemné práce: Výkop ryhy a začistenie ručne, trieda zeminy III, odvoz zeminy na skládku, miesto určí investor. Spätné zasypanie zhutniť na 0,15 Mpa.

Prehľad súvisiacich predpisov a noriem:

Zákon č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku / Stavebný zákon /, v znení zákona č. 103/1990 Zb., zákona č. 262/1992 Zb. , zmeny a doplnky vyplývajúce z ďalších platných predpisov

Vyhláška č. 532/2002 Z.z. Zb. Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie

Zákon NR SR 330/1996 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci

STN 73 1000 Zakladanie stavebných objektov

STN 73 1901 Navrhovanie striech

STN 73 2310 Vykonávanie murovaných konštrukcií

STN 73 2400 Vykonávanie a kontrola betónových konštrukcií

STN 73 3050 Zemné práce