



- POZNÁMKY**
- PROJEKT JE URČENÝ PRE POTREBU STAVEBNÉHO POVOLENIA A NESLÚŽI NA REALIZÁCIU
 - PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ NA PRÍPOJKÁCH JE NUTNÉ ZAMERAŤ A VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKÉ SIEŤE ICH SPRÁVCAMI
 - V ČASŤI SÚBEHU A KRÍŽOVANIA S INÝMI INŽINIERSKÝMI SIEŤAMI REALIZOVAŤ RUČNÝ VÝKOP A DODRŽIAVAŤ VZDIALENOSTI PODLA STN 736005

- POUŽITÉ ZNAČKY**
- | | |
|-------|---|
| FŠ | NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ FILTRAČNÁ ŠAHTA AZURA Ø425 S LIATINOVÝM POKLOPOM |
| DŠ | NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ ŠAHTA BASIC 315-1x45° S LIATINOVÝM POKLOPOM |
| VS1,2 | NAVRHOVANÁ VSAKOVACIA STUDŇA Ø1200mm S VODOBETÓNOVÝCH SKRUŽÍ |
| H | EXISTUJÚCI HYDRANT DN 150 |
| HUP | EXISTUJÚCA SKRINKA S FAKTURAČNÝM MERANÍM A HLAVNÝ UZÁVER PLYNU |
| RE | EXISTUJÚCA ELEKTROMEROVÁ ROZVODNICA |
| RS | EXISTUJÚCA ISTIACIA A ROZPOJOVACIA SKRINKA OBJEKTU |
| VŠ | EXISTUJÚCA VODOMERNÁ BETÓNOVÁ ŠAHTA S REBRÍKO, KOVOVÝM POKLOPOM A FAKTURAČNÝM MERANÍM |
| Š3 | EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ BETÓNOVÁ ŠAHTA |
| Š2 | NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠAHTA BASIC 400-DVOJITÁ ODBOČKA 45° S LIATINOVÝM POKLOPOM D400 |
| Š1 | EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ BETÓNOVÁ ŠAHTA SA ZRUŠÍ A POTRUBIE SA PREPOJÍ DO ŠAHTY Š2 |
| RŠ | EXISTUJÚCA REVÍZNA ŠAHTA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE Ø1000 mm |

- STAVEBNÉ OBJEKTY**
- Hranica pozemku riešeného objektu
 - Hranica riešeného objektu
- VNÚTROAREÁLOVÉ SIEŤE**
- Navrhovaná splašková kanalizácia prístavby
 - Navrhovaná dažďová kanalizácia prístavby
 - Existujúca dažďová kanalizácia spevnených ploch
 - Existujúca splašková kanalizácia
 - Existujúce elektrické podzemné vedenie NN
 - Existujúci vodovod HDPE DN50
- PRÍPOJKY INŽINIERSKÝCH SÍŤÍ**
- Existujúca NTL prípojka plynu PE DN 80 - BEZ ZMENY
 - Existujúca prípojka pitnej vody LT DN 80 - BEZ ZMENY
- VEREJNÉ INŽINIERSKÉ SIEŤE**
- Existujúci vodovod PE DN 200
 - Existujúci plynovod NTL DN 200
 - Existujúce zemné elektrické vedenie NN
 - Existujúca splašková gravitačná kanalizácia DN1200, ochranné pásmo 2,5m

Vypracoval:	Zodp. projektant:	HIP:		
Ing.Luboš MITOŠINKA	Ing.Helena ČUPKOVÁ	Ing.Miloslav Taraš, PhD.		
Investor:	KOMPÁVA spol. s r.o., Piešťanská 1202/44, 915 01 Nove Mesto n.V.		Formát	4 A4
Miesto stavby:	katastr.ú.:Nove Mesto nad Váhom, parc.č.2418/3, 2418/70, 2418/38, 2412/2, 2412/3, 2412/6		Stupeň	DSP
Názov stavby:	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY PRÍSTAVBOU A STAVEBNÝMI ÚPRAVAMI		Dátum	11/2021
Obsah projektu:	KOORDINAČNÝ VÝKRES STAVBY		Časť PD	D.
			Mierka	1 : 250
			Č.výkr.	