


#### LEGENDA ZNAČENÍ POTRUBÍ:

- NAVRHOVANÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PP HT
- NAVRHOVANÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PP HT ODHLUČNĚNÉ
- NAVRHOVANÉ VÝTLAČNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- NAVRHOVANÉ STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE STOUPACÍ PRŮBĚŽNÉ NAVRHOVANÉ

#### POZNÁMKA:

- VŠECHNY VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZACE JSOU NAVRŽENY Z HRDLOVÉHO POTRUBÍ Z POLYPROPYLENU
- ZAVĚŠENÉ POTRUBÍ POD STROPEM JE VEDENO VE SPĚDU 2%
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRÁČÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ, TŘÍDY REAKCE NA OHĚN B AŽ F, SVĚTLÉHO PRŮŘEZU PŘES 8 000mm<sup>2</sup> BUDE OPATŘENO POŽÁRNÍ MANŽETOU S ODOLNOSTÍ DO 90 MINUT (VIZ PBŘ).
- POTRUBÍ S MENŠÍ PRŮŘEZOVOU PLOCHOU BUDOU ZAPLNĚNY HMOTAMI S TŘÍDOU REAKCE NA OHĚN A1 AŽ C, AŽ K VNĚJŠÍMU POVRCHU POTRUBÍ.
- PŘI PŘÍPADNÉM ZJIŠTĚNÍ ODCHYLEK, JE NUTNO TYTO OCHYLKY PROJEDNAT S PROJEKTANTEM.

SMLUVNÍ ZHOTOVITEL:  RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO E-mail: rudis-rudis@volny.cz IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833	ARCHITEKT: Ing. arch. Martin Rudiš		RUDIŠ - RUDIŠ architekti s.r.o.
	NÁVRH DISPOZICE 1.PP - VÝSTAVNÍ PROSTORY		
	Ing. arch. Martin Rudiš		

ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31y, 772 00 Olomouc, Telefon: 585531111, Fax: 585531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031		RAZÍTKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	
STUPEŇ DOKUMENTACE: <b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</b>		ŘEDITEL: RNDr. L. Štastný	MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zoja Štastná		
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician	ZAK.ČÍSLO: 11-001/340	PARÉ:
UŽIVATEL: Zahradnická fakulta Valtická 337, 691 44 Lednice				DATUM: 08/2017	
MÍSTO STAVBY: LEDNICE, k.ú. Lednice na Moravě 679828	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Lukáš Onderka		VÝPRACOVAL: Ing. Lukáš Onderka	FORMÁT: -	
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ				MĚŘÍTKO: 1:100	

## Rekonstrukce objektu C v Lednici

OBJEKT:	ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ	ČÁST:	D.1.4.e
VÝKRES:	Rozvinuté řezy kanalizace I	ČÁST:	13