



POZNÁMKA

- POLOHY VŠEJKÝCH ROZVODŮ POUŽITÝCH PRO REKONSTRUKCI BUDOU PŘED REALIZACÍ PŘEVĚŘENY
- STUPOČNÍ SPÍŠKOVÉHO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO VČ. ODBOČEK DO JEDNOTLIVÝCH BYTŮVÝCH JEDNOTEK
- UCHYČENÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z TRUB A TVAROVEK HT D110 BUDE ZDOVJENO A PŘEVEDENO OBIJIMAMI S PRÝŽKOVÝ VÝSTĚLKOU K OKOLNÍM SVSLMÝM KONSTRUKCÍM, Z NICHŽ BUDOU OBIJIMY UMÍSTĚNY VŽDY POD HRDLY JEDNOTLIVÝCH SPJŮ
- KANALIZAČNÍ SPÍŠKOVÉ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ V SYSTÉMU HT, ODVOD DEŠŤOVÝCH VOD BUDE PŘEVEDEN Z HLUK TLUMICHO POTRUBÍ, KTERÉ BUDE PO CELÉ DÉLCE OPATŘENO KAUKČKOVOU IZOLACÍ TL 20mm
- VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VYMĚNĚNO PO BYTOVÉ PŘÍPOJKY A TO PO KULOVÝ KOHOUT PŘED VODOMĚREM VČETNĚ
- VŠEJKÝ ROZVODOVNÍ ROZVOD BUDE PŘEVEDEN Z VÍCEVRSTVÉHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ (NAPŘ. FIBER BASALT PLUS)
- PŘED ZAPOČETÍ REALIZACE BUDOU VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVOU BYTŮ ODPLOMBOVÁNY A DEMONTOVÁNY VODOMĚRY, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PO DOKONČENÍ VYMĚNĚ POTRUBÍ PŘED ZAZDĚNÍM BUDE PŘEVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ VODOMĚRŮ A JEJICH ZAPLOMBOVÁNÍ
- VYMĚNA VODOMĚRNÉ SESTAVY NA PATĚ OBJEKTU BUDE PROVÁDĚNA POUZE VE SPOLUPRÁCI S MÍSTNÍM DISTRIBUTOREM PITNÉ VODY
- PŘED ZABETONOVÁNÍM PROSTŮPŮ MEZI PATRY BUDOU VŠECHNA PLASTOVÁ POTRUBÍ OPATŘENA PROTIPOŽÁRNÍMI OMIATKAMI ZE ZPĚNOVACÍ PÁŠO A TO DLE POKYŇŮ DANÉHO DODAVATELE PROTIPOŽÁRNÍHO SYSTÉMU
- ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ KANALIZAČNÉ A DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE NÁPOJENO DO STŘECHŮ OBJEKTU NA PŘÍPÁNEPÉ PROSTUPY - VE REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ

INVESTOR	Město Nové Město na Moravě Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě			GENERALNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Homí Lhota 127 678 01 Blansko IČ: 032 429 19	
PROJEKT	Oprava technického zařízení v bytovém domě Tyršova č.p. 731 v Novém Městě na Moravě			 CERGO ENERGY STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz	
OBJEKT - ČÁST	SO01 - BYTOVÝ DŮM			ZAKÁZKA ČÍSLO 225Z053	
PROFESÍ - UCELENÁ ČÁST				PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI	
SO01.3 Zdravotechnika				CERGO ENERGY s.r.o. Homí Lhota 127 678 01 Blansko IČ: 032 429 19	
STUPEŇ DOKUMENTACE :		DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		 CERGO ENERGY STUDIE A PROJEKCE TZB projekce@cergo.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		LIBOR VOŽÁŘ			
KONTROLOVAL :		ING. PATRIK HANAČEK			
VYPRACOVAL :		ING. JOSEF HLUBINKA			
NÁZEV VÝKRESU :					
PŮDORYS 1PP - KANALIZACE					
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.	
D.1.3.6	1:50	R00	2022-10		