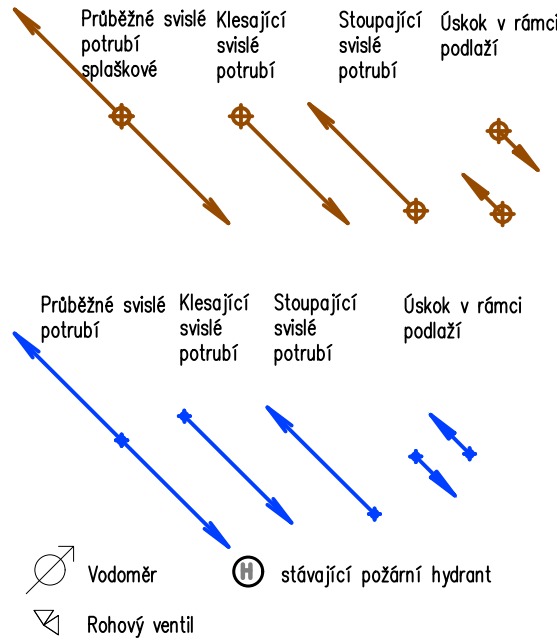


Legenda



Značení stoupačích potrubí	Označení zařízení a armatur
S1-S5 - ZNAČENÍ STOUPAČEK	H - POŽÁRNÍ HYDRANT
D1-D2 - DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ	KK - KULOVÝ KOHOUT
P1 - POŽÁRNÍ VODA	KKV - KULOVÝ KOHOUT S VYP.
SV - STUDENÁ VODA	PB - PEVNÝ BOD
TV - TEPLÁ VODA	PP - POŽÁRNÍ PROSTUP
CV - CÍRKULACE	R - REDUKCE POTRUBÍ

LEGENDA ROZVODŮ

NOVÉ	STÁVAJÍCÍ/JINÁ PROFES

- POZNÁMKA:**
- POLOHY VEŠKERÝCH ROZVODŮ POUŽITÝCH PRO REKONSTRUKCI BUDOU PŘED REALIZACÍ PROVĚŘENY
 - STOUPACÍ SPLAŠKOVÉHO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO VČ. ODOBOČEK DO JEDNOTLIVÝCH BYTOVÝCH JEDNOTEK
 - UCHYCENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z TRUB A TVAROVEK HT D110 BUDE ZDVOJENO A PROVEDENO OBJÍMKAMI S PRÝŽOVOU VÝSTELKOU K OKOLNÍM SVISLÝM KONSTRUKCÍM, Z NICHŽ BUDOU OBJÍMKY UMÍSTĚNY VŽDY POD HRDLY JEDNOTLIVÝCH SPOJŮ
 - KANALIZAČNÍ SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z PLASTOVÉHO POTRUBÍ V SYSTÉMU HT, ODVOD DEŠŤOVÝCH VOD BUDE PROVEDEN Z HLUK TLUMICÍHO POTRUBÍ, KTERÉ BUDE PO CELE DĚLCE OPATŘENO KAUČUKOVOU IZOLACÍ TL. 20mm
 - VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VYMĚNĚNO PO BYTOVÉ PŘÍPOJKY A TO PO KULOVÝ KOHOUT PŘED VODOMĚREM VČETNĚ
 - VEŠKERÝ VODOVODNÍ ROZVOD BUDE PROVEDEN Z VÍCEVRSTVÉHO PLASTOVÉHO POTRUBÍ (NAPŘ. FIBER BASALT PLUS)
 - PŘED ZAPOČETÍM REALIZACE BUDOU VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVOU BYTŮ ODPLOMBOVÁNY A DEMONTOVÁNY VODOMĚRY, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PO DOKONČENÍ VÝMĚNY POTRUBÍ PŘED ZAČETÍM BUDE PROVEDENA ZPĚTNÁ MONTÁŽ VODOMĚRŮ A JEJICH ZAPLOMBOVÁNÍ
 - VÝMĚNA VODOMĚRNÉ SESTAVY NA PATĚ OBJEKTU BUDE PROVÁDĚNA POUZE VE SPOLUPRÁCI S MÍSTNÍM DISTRIBUTOREM PITNÉ VODY
 - PŘED ZABETONOVÁNÍM PROSTUPŮ MEZI PATRY BUDOU VŠECHNA PLASTOVÁ POTRUBÍ OPATŘENA PROTIPOŽÁRNÍMI OMOTÁVKAMI ZE ZPĚŇOVACÍCH PÁSŮ A TO DLE POKYNŮ DANÉHO DODAVATELE PROTIPOŽÁRNÍHO SYSTÉMU

INVESTOR	Město Nové Město na Moravě Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě			GENERALNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 666 01 Tišnov IČ: 032 429 19
PROJEKT	Oprava technického zařízení v bytovém domě Tyršova č.p. 730 v Novém Městě na Moravě			 CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY projekte@cergo.cz
OBJEKT - ČÁST	SO01 - BYTOVÝ DŮM			
PROFESE - UCELENÁ ČÁST SO01.3 Zdravotechnika				PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 666 01 Tišnov IČ: 032 429 19
STUPEŇ DOKUMENTACE : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				 CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY projekte@cergo.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RENÉ ŠVARC				
KONTROLOVAL : ING. RENÉ ŠVARC				
VYPRACOVAL : ING. PATRIK HANÁČEK				
NÁZEV VÝKRESU : PŮDORYS STŘECHY				
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
D.1.3.20	1:50	R00	2020-10	