




POZNÁMKY:
ROZVODY VODY PP-RCT
VEŠKERÉ ROZVODY VODY A ARMATURY BUDOU IZOLOVÁNY TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY
TAK, ABY BYLA SPLNĚNA VYHLÁŠKA 193/2007 Sb.
MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA IZOLACE DLE PRŮMĚRU VODOVODNÍHO POTRUBÍ TEPLÉ VODY A CÍRKULACE:
Ø40 mm - IZOLACE TL. 30 mm Ø25 mm - IZOLACE TL. 20 mm
Ø32 mm - IZOLACE TL. 30 mm Ø20 mm - IZOLACE TL. 20 mm
MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA IZOLACE VODOVODNÍHO POTRUBÍ STUDENÉ VODY TL. 20 mm
U ZÁSOBNÍKU / OHŘÍVAČE T.V. BUDOU NA PŘÍVODU VODY OSAZENY ARMATURY DLE PŘEDPISU
VÝROBCE (POJIST. VENTIL, ZP. Klapka, Apod.)
PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI PROSTORY BUDOU TĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UCÍPÁVKAMI
NEBO MANŽETAMI, PŘI REALIZACI SE PORUČÍ FOTODOKUMENTACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Pilař	<div><div>P-AQUA s.r.o. PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Jižní 870 500 03 Hradec Králové www.p-aqua.cz projekte@p-aqua.cz</div></div>										
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Pilař											
VYPRACOVAL	Ing. Martina Pilařová											
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Dvůr Králové nad Labem [633968], č. p. 2, bytový dům											
INVESTOR	Město Dvůr Králové nad Labem, nám. T. G. Masaryka 38, 544 17											
NÁZEV AKCE	<div>Dvůr Králové nad Labem, Rekonstrukce budov čp 2 a čp 3 na náměstí T. G. Masaryka SO 01 D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STABEB D.1.4.d ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE</div>											
NÁZEV VÝKRESU	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY ČP. 2 ŘEZY ODPADNÍHO POTRUBÍ	<div><table><tr><td>ČÍSLO ZAKÁZKY</td><td></td></tr><tr><td>STUPEŇ PD</td><td>DPS</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>08/2024</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>SCHEMA</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>8xA4</td></tr></table><div><div>ČÍSLO VÝKRESU</div><div>SO 01 - D.1.4.d.09</div></div></div>	ČÍSLO ZAKÁZKY		STUPEŇ PD	DPS	DATUM	08/2024	MĚŘÍTKO	SCHEMA	FORMÁT	8xA4
ČÍSLO ZAKÁZKY												
STUPEŇ PD	DPS											
DATUM	08/2024											
MĚŘÍTKO	SCHEMA											
FORMÁT	8xA4											