



SEKUNDÁRNÍ TEPLOVODNÍ ROZVOD  
MEZI OBJEKTY A, B, C



KUI ONÝ KOHOUT


 KULOVÝ KOHOUT

 ZPĚTNÁ KLAPKA

 FI TR ZÁMTOVÝ




↳  
 ↳

4 AUTOMAT. UDVALD

TEPLOMĚR 0-120

C OBĚHOVÉ ČERPADLO 2.1 m<sup>3</sup>/h: 36 kPa

TRA	ICESTINÓ	VENTI	...	40	DN	15
V						

(dodávka MaR)

ТРВ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОГО ВЕНТИЛЯ

RŠ – RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ

OV – ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	INVESTOR: Mesto Chudim, Resselsko námestí 77, 537 16 Chudim MÍSTO STAVBY: MŠ u Stadiónu 755, Chudim <b>MŠ U STADIÓNU</b> SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY SO 02 – Objekt MŠ D1.4.4 – Ústřední vytápění	FORMÁT DATUM	6x A4 07. 2018	Č. KOPIE  Č. ZAKÁZKY 1322/05/2008 ZMĚNA
				ÚČEL	DPS	
				MĚŘÍTKO		
				Č. ZAKÁZKY	1322/05/2008	
				ZMĚNA		
VÝŠKOVÉ SCHEMA			ČÁST PD	ČÍSLO VÝKRESU		404