



VYSVĚTLIVKY

50/40°C



PŘÍVODNÍ A VRATNÉ POTRUBÍ OTOPNÉ VODY S VYZNAČENÝM SPÁDEM



PITNÁ VODA PPR Ø25x4,2mm



TEPLÁ VODA PPR Ø25x4,2mm

KK

KULOVÝ KOHOUT R910D

VK

VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT KULOVÝ 3/8"

PŠ

PŘÍMÉ ŠROUBENÍ

R383x1/2"

H-VENTIL PRO RADIÁTOR VENTILKOMPAKT REGULOVATELNÝ UZAVÍRACÍ

PV3/8"

RADIÁTOROVÝ VENTIL S NASTAVITELNOU REGULACÍ PŘÍMÝ 3/8"

PŠr3/8"

RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ PŘÍMÉ 3/8"

STÁVAJÍCÍ ROZVODY KRESLENY SLABĚ

HLAV. INŽ.PROJEKTU	ZODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ing. Vlastimil Bloudek Čechova 1a,41201 Litoměřice tel.: 606 884 822 IČO: 148 34 065 DIČ: CZ 500816326		
	ING. BLOUDEK	ING. BLOUDEK			
OBJEDNATEL	Obec Dobříň; K Přívozu 55; Dobříň; 413 01 Roudnice n.L.				
STAVBA	Ústřední vytápění stanice civilní obrany; parc.p.č.75; k.ú.Dobříň		MĚŘÍTKO	FORMÁT	DATUM
OBJEKT			1:50	A4	3.2015
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		
			15001		
	ARCHIVNÍ ČÍSLO				
ČÁST	PROJEKT - VYTÁPĚNÍ		VYHOTOVENÍ	PROFESE	ČÍS.VÝKR.
SLOŽKA - VÝKRES	Schéma ÚT a ZTI				2