

LEGENDA:

- PRÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ 70/55°C
- STUPNACÍ POTRUBÍ

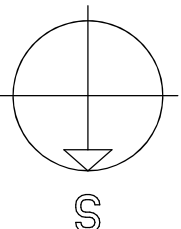
TRV – TERMOSTATICKÝ RADIČOVÝ VENTIL R411 – GACOMINI

RRS – REGULÁČNÍ RADIČOVÉ SROUBENÍ R16 – GACOMINI

OTVORÁ TĚLESA ÚČELOVÁ DESKOVÁ S

OPAKOVANÝM PŘÍKLOPÝM PŘÍKLOPÝM TĚLESA

ZAPLOVENÁ PROTIPROUDNĚ III



te=-15°C

ZODP. PROJEKTANT: MARTIN FEJK		MAFEP energo s.r.o.	
VYPRACOVAL: MARTIN FEJK		VERZEK 61	
STUPEŇ: STAVBNÍ POVOLENÍ		DVŮR KRÁLOVÉ NA DLABEM	
INVESTOR: Střední průmyslová škola, Jihlava a.s. a.s.		344 01	
MÍSTO: Střední průmyslová škola, Jihlava a.s. a.s.		344 01	
Jihlava, Husova 675, Husova 675, 59001 Jihlava		ÚČO: 287 66 165	
ZMĚNA TOPNĚHO MĚDIA V BUDOVĚ STŘEDNÍ PRŮMYSLŮVÉ		DATUM: 040818	
ŠKOLY KAMENICKÉ A SOCHAŘSKÉ, HOŘICE, HUSOVA 675		FORMAT: 10A4	
PŮDORYS 2NP		MĚR: 1:50	
		Č. VÝKRES: D1.4 - ÚT5	