

LEGENDA:

- PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ MĚDĚNÉ 55/45°C
- - - - - PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ PEX R996T – 40/35°C
- TOPNÁ ZÓNA PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ – MOKRÝ SYSTÉM

R/S – ROZDĚLOVAČ PRO PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ VYSOKOTEPLOTNÍ S MÍCHÁNÍM – 4 OKRUHY

POTRUBÍ PRO PDL – 182 mm

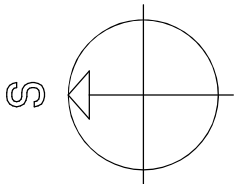
POTRUBÍ K ROZDĚLOVAČI MĚDĚNÉ

PŘÍVODNÍ POTRUBÍ KE SMÝČKÁM JEDNOTLIVÝCH PODLAHOVÝCH OKRUHŮ IZOLOVÁNO NÁLEKOVOU IZOLACÍ TL.13mm

TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE

H–RRŠ – REGULAČNÍ ROHOVÉ H–ŠROUBENÍ

OTOPNÁ TĚLESA DESKOVÁ KOMPAKT VK SE SPODNÍM PRAVÝM PŘIPOJENÍM



ZODP.PROJEKTANT: MARTIN FEJK		MAFEP energo s.r.o. VERDEK 61 DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM 544 01 IČO: 287 86 165
VYPRACOVAL: MARTIN FEJK		
STUPEŇ: DPS	PROFESE: VYTÁPĚNÍ	
INVESTOR: Město Vrchlabí, Zámek č.p. 543 01 Vrchlabí		
Rekonstrukce č.p.210 ve Vrchlabí Změna stavby před dokončením V.		
PŮDORYS 1.NP		
DATUM: 04/2023		
FORMÁT: 3x4		
MĚŘ.: 1:50		
Č. VÝKR.: D.1.4. - ÚT3		