



LEGENDA ARMATUR

- | | |
|----------|---------------------------------------|
| KK50 | KOHOUTI ZAVŮJOVÝ KULOVÝ DN50 |
| WK15 | KOHOUTI VPROUSTĚČI DN15 |
| PI 6 bor | POUSTINÝ VENTIL PROHLINOVÝ DN25 6 Bor |
| ZK50 | ZPĚTNÁ KLAPKA ZAVIT. DN50 |
| F70 | FILTR ZAVŮJOVÝ DN70 |
| AOV15 | AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL DN15 |
| TM | TERMOANOMETER RODUČNÍ/ŘADUČNÍ |

LEGENDA POTRUBÍ

- | | |
|---------------------------------------|---|
| PRIMAR-NEZAMRZ. – VARTY 6°C. – PRÍVOD | — |
| SMĚŠNÁ NEZAMRZ. – VARTY 2°C. – PRAT | — |
| VODA OTOPNÁ MAX. 40°C. – PRÍVOD | — |
| VODA OTOPNÁ 32°C. – PRAT | — |
| VODA CHLAZENÍ 18°C. – PRÍVOD | — |
| VODA CHLAZENÍ 22°C. – PRAT | — |
| VODA PODL. TOPENÍ 40°C. – PRÍVOD | — |
| VODA PODL. TOPENÍ 32°C. – PRAT | — |

11	EXPANZNÍ NÁDOBA MEMBRANOVÁ 140/6	1	
10	ČERPADLO VĚTNE CHLAZENÍ M=5,732m³/h =40kPa, ŘÍZENÍ 0-10 v z MOR TČ	1	
9	ČERPADLO ELEKTRONICKÉ, VĚTNE UT M=12,169m³/h =30kPa, ŘÍZENÍ 0-10 v z MOR TČ	1	
8	ROZMĚŘ ŘÍDÍCÍHO SYSTÉMU VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ	1	
7	TRÍCESTNÁ ROZDĚLOVACÍ ARMATURA 3F DN32	1	
6	EXPANZNÍ NÁDOBA MEMBRANOVÁ 100/6	1	
5	ELEKTROKOTEL 36 kW	1	
4	BOILER DVOUPLAŠTOVÝ 600 L	1	
3	TRÍCESTNÁ ROZDĚLOVACÍ ARMATURA 3F DN40	1	
2	AKUMULAČNÍ NÁDOBA TEPLA 800 L včetně izolace 100 mm	1	
1	TEPELNÉ ČERPADLO 47,47 kW,ENERGETICKÁ TŘÍDA A+++	1	
POZ.	ZAŘÍZENÍ	KS.	POZNÁMKA

 $\pm 0,000 = 282,50 \text{ m n.m.}$ B.p.v.

architekt			PROJEKTANT ČSÚM PR:	
zodp. projektant	Ing. Milon Fordr			
vypovězení	Ing. Milon Fordr			
Obec:	Popůvky	Kraj:	Jihomoravský	
Investor:	POWERBRIDGE spol. s r.o., Vintrova 262/9, 66441 Popůvky			
Místní úřad:				
formát		674		
datum		04/2017		
stupeň		DIV		
č. zadání				
arch. č.				
č. výnosu:				
měřítko:	--	D:1,4:1-11		