

- 1 STÁVAJÍCÍ KOTEL 45kW
2 OHŘÍVÁK 485 litrů
4 ANULOID 4m /hod
3 EXPANZOMAT 140 litrů
5 ROZDĚLOVAČ/SBĚRAČ DN50 – 4 větve
6 EKVITERMNÍ REGULACE OVLÁDAJÍCÍ KOTLE A ČTYŘI MÍCHANÉ OKRUHY

- == STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
== NOVÉ POTRUBÍ
[] STÁVAJÍCÍ
[X] DEMONTOVANÉ

1.NP

TROJC.VENTIL DN25 vč. pohonu
Č 25–60 ELEKTRONICKÉ (např. Alpha 2 20–60)
2xV25
F25
ZK25
2xVK15

ŠATNY 1


TROJC.VENTIL DN20 vč. pohonu
Č 25–60 ELEKTRONICKÉ (např. Alpha 2 20–60)
2xV25
F25
ZK25
2xVK15

ŠATNY 2

TROJC.VENTIL DN20 vč. pohonu
Č 25–40 ELEKTRONICKÉ (např. Alpha 2 20–40)
2xV25
F25
ZK25
2xVK15

SAUNA

TROJC.VENTIL DN20 vč. pohonu
Č 25–40 ELEKTRONICKÉ (např. Alpha 2 20–40)
2xV25
F25
ZK25
2xVK15

 JK-STAVPROJEKT, s.r.o. IČO : 26112779, DIČ : CZ 26112779		Ing. Josef Kregl PALACKÉHO 106/II , TŘEBOŇ		tel : 389 822 663 mobil : 602 414 723	
Investor : Město Třeboň, Palackého nám. 46, Třeboň, Třeboň II, 379 01			www.atelier-kregl.cz		
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A REVITALIZACE SPORTOVNÍ HALY, Třeboň			vyhotoveno :		razítko autorizace :
Místo stavby :					
objekt: obsah :					
Technika prostředí					
SCHEMA KOTELNY					
Zodpovědný projektant: Ing. Josef Kregl Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby		Projektant : Ing. Josef Kregl Radek Skočný, DiS.		Vypracoval : Ing. Roman Pecín	
číslo zakázky :	stupeň PD : DPS + DZS	datum :	formát : 8 x A4	měřítko : 1:100	číslo výkresu : 3