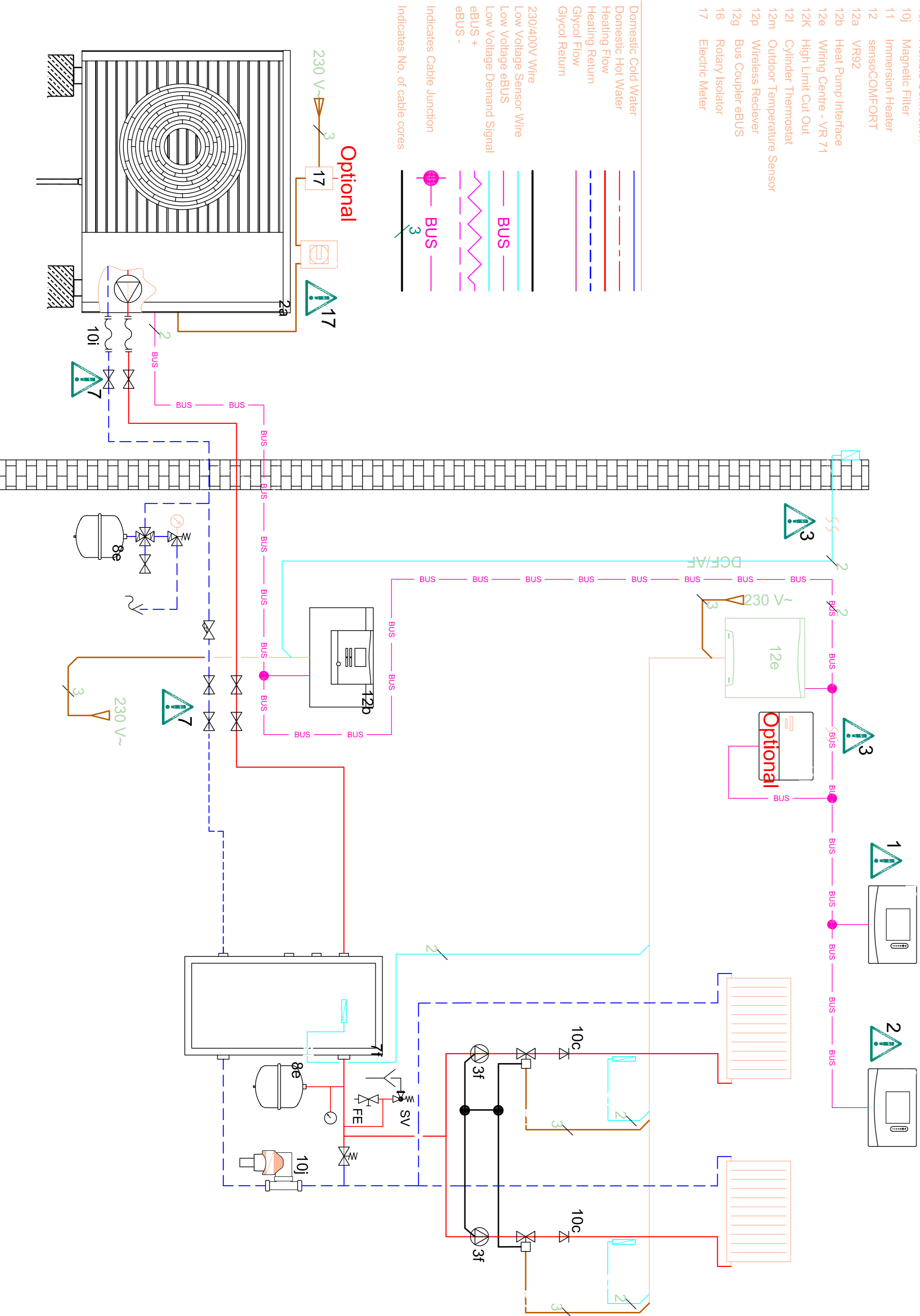


- 01 Δέκτης Πιεσάδου
02 aroTHERM Monoblock
03e Secondary Circulation Pump
03f General Pump
05 unitiSTOR DHW Cylinder
07f 45/100L Buffer
08a Pressure Relief Valve
08c DHW Inlet Safety Group
08e Heating / DHW Expansion Vessel
09b Zone Valve
09d Bypass Valve
09g Diverter Valve
09h Fill / Drain Valve
09j Expansion Vessel Service Valve
09r Isolation Valve
09c Non-return Valve
10e Y Strainer
10i Flexible Connection
10j Magnetic Filter
11 Immersion Heater
12 sensoCOMFORT
12a VR92
12b Heat Pump Interface
12e Wiring Centre - VR 71
12k High Limit Cut Out
12i Cylinder Thermostat
12m Outdoor Temperature Sensor
12p Wireless Receiver
12g Bus Coupler eBUS
16 Rotary Isolator
17 Electric Meter

1. Βλέπε Διευρυνόμενες Ηλεκτρολογικών Σύνδεσεων
2. Set VR92 remote address to its zone number - 1
eg. If VR92 is in zone 3, then remote address must be set to 2.

3. Χειριστήρια και Αισθητήρες Ανισορροπίας Προτείνεται να είναι ενσωματωμένα
7. Υποχρεωτικό μόνο στην περίπτωση που μπουλ Μετρητές Ενέργειας.
17. Εκτός Ζώνης Προστασίας

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΤΟΝΤΙΔΑΣ
ΔΙΝΕΙ ΤΕΧΝΙΚΟΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :
Ενεργειακή αναβάθμιση Μητρώου Πυρριδίου (Αρ. ΜεΔ. 26/2024)

ΜΕΛΕΤΗ :
ΜΕΛΕΤΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟΥ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΚΑΙΜΑΚΑ :
1 : 50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :
Αύγουστος 2024

ΣΥΝΤΑΞΘΗΚΕ

ΘΕΡΜΟΤΗΤΕ
Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ. Δήμου
Ν. Προτονιαδής

Εκδότης Σχέδου
Μηχανολόγος Μηχανικός Π.Π.

Εκδότης Ελεγχόμενης
Τεχνικής Μηχανικής Π.Π.