



1. Rozváděč
2. Sekundární okruh-výstup DN50 PN6
3. Sekundární okruh-vstup DN50 PN6
4. Spaliny-výstup DN125 PN16
5. Přívod plynu DN50 PN16
6. Nouzové chlazení-výstup z jednotky DN50 PN6
7. Nouzové chlazení-vstup z jednotky DN50 PN6
8. Ventilační vzduch-výstup 800x800
9. Ventilační a spalovací vzduch-vstup
10. Kabelový průchod podlahou 210x110

1. Switchboard
2. Secondary circuit-outlet DN50 PN6
3. Secondary circuit-inlet DN50 PN6
4. Exhaust-outlet DN125 PN16
5. Gas-inlet DN50 PN16
6. Emergency cooling-outlet from Unit DN50 PN6
7. Emergency cooling-inlet from Unit DN50 PN6
8. Outlet of ventilation air 800x800
9. Inlet of combustion and ventilation air
10. Cable passage through floor 210x110

Poznámka:  
poz.6 a 7 pouze při použití chladicích jednotek  
Note:  
No.6 and 7 only for using cooling unit

Výrobce si vyhrazuje právo změny tohoto dokumentu.  
The producer reserves right to make changes herein

ZEMNÍ PLYN / NATURAL GAS

**TEDOM** NÁZEV  
CENTO T80-T120

CAD-CAM 11/2012  
R1241

