



RK	rozvaděč kotelny
K1,2	plynový kondenzační kotel
M1,2	čerpadlo topné větve
M3	čerpadlo ohřev TUV
M4	čerpadlo cirkulace TUV
S1,2	servo topné větve
SP	min. tlak v systému
BGT	čidlo úniku plynu, teplota
SA	tlačítko kotelna stop
B1,2	čidlo topná větve
B2/1-2	čidlo kotel výstup
B3	čidlo ohřev TUV
B9	čidlo venkovní teploty
B10	čidlo náběh /anuloid/

- instalace je provedena v kabelových žlábkách
- BT9 umístit na severní zeď objektu do výše min 2,8 m nad terén, mimo půdorys otvorů, proti případnému přímému osvětlu sluncem chránit Al plechem
- BGT umístit cca 5 cm pod stropem
- SA chránit proti nahodilé manipulaci

Půdorys instalace v kotelně