



## ► Grzejniki z podłączeniem środkowym dolnym – dlaczego warto je kupować?

Już 70% mieszkań developerskich w Europie wyposażonych jest w grzejniki płytowe zasilane środkowo-dolnie. Skąd tak duża popularność tego rozwiązania? Dlaczego zarówno w budynkach wielo-, jak i jednorodzinnych warto instalować grzejniki z właśnie takim przyłączeniem?

**Montaż przyłączy na etapie stanu surowego budynku.** Podłączenie środkowe dolne pozwala na to, by grzejnikowe przyłącza instalacji c.o. montować już na etapie stanu surowego budynku. Niewymagane jest przy tym instalowanie samego grzejnika, a wyłącznie złączki u-kształtnej, co znacznie ułatwia wykonywanie wszystkich prac wykończeniowych.

**Montaż grzejnika po całkowitym zakończeniu budowy.** Decydując się na grzejniki z zasilaniem środkowym ich montaż w instalacji c.o., a nawet zakupu poszczególnych modeli, można dokonać nawet po zakończeniu prac remontowo-budowlanych w budynku.

**Stała kontrola ciśnienia w sieci c.o. podczas całego remontu.** Użycie specjalnego, u-kształtowanego złącza



Odpowiedzi udzieliła:  
**Olga Grejka**  
Marketing Techniczny  
Grupa SBS

montażowego pozwala na napełnienie instalacji wodą i przeprowadzenie próby ciśnieniowej w instalacji, mimo że nie ma założonych grzejników. Co więcej, instalacja może podczas całej budowy czy remontu znajdować się stale pod ciśnieniem, dzięki czemu ewentualne jej uszkodzenie podczas prac budowlanych będzie widoczne od razu, a nie dopiero po montażu grzejników.

**Grzejnik zawsze w osi okna.** Raz wykonane przyłącze będzie stale znajdowało się w środkowej osi okna. Dzięki temu nawet w momencie, w którym zmienimy długość grzejnika, zawsze będzie on umieszczony

centralnie, co pozwoli na zachowanie estetyki wnętrza.

**Stała odległość grzejnika od ściany.**

Grzejniki zasilane środkowo od dołu typu 21, 22 i 33 montowane są w identycznej odległości od ściany. Dlatego też podczas zmiany modelu np. z dwu- na trzy płytowy nie musimy się w ogóle martwić tym parametrem.

**Uruchamianie grzejników tylko w wybranych pomieszczeniach.** Zastosowanie złączki u-kształtnej pozwala na montaż i uruchomienie grzejników w dowolnie wybranych pomieszczeniach.



Grzejnik Keller TX6 dostępny w hurtowniach Grupy SBS