

## Szafki instalacyjne podtynkowe z miejscem na listwę sterującą i z wysuwaną maskownicą

### Przeznaczenie:

Szafki instalacyjne podtynkowe z miejscem na listwę sterującą przeznaczone są do montażu rozdzielaczy wraz ze sterowaniem we wcześniej przygotowanych wnękach ściennych, zapewniając estetyczny wygląd i łatwy dostęp do zainstalowanego osprzętu w celach serwisowych.

Korpusy szafek, moduł na listwę sterującą wraz ze stopkami oraz prowadnicami rozdzielacza wykonane są z blachy ocynkowanej, co zapewnia trwałą ochronę przed korozją. Ponadto korpusy szafki wykonane są z jednego arkusza blachy, zagiętego i połączonego zgrzewami technologicznymi dla zachowania odpowiedniej sztywności.

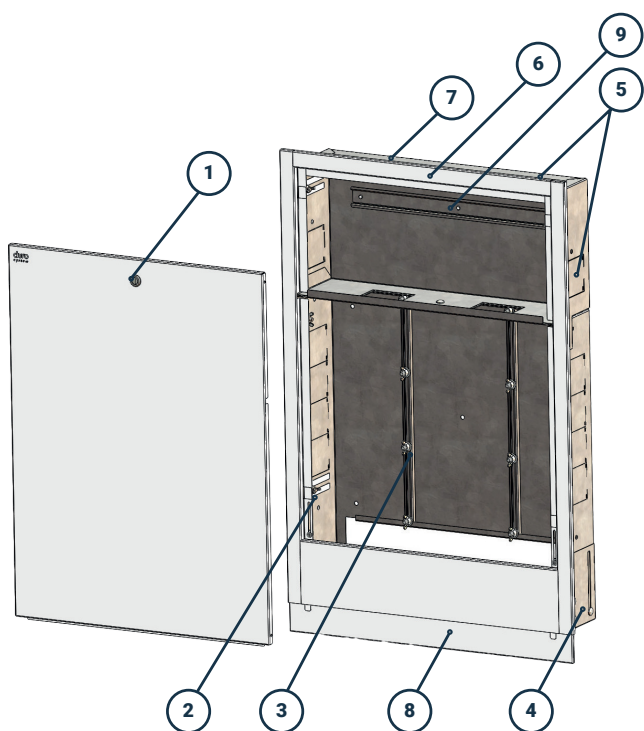
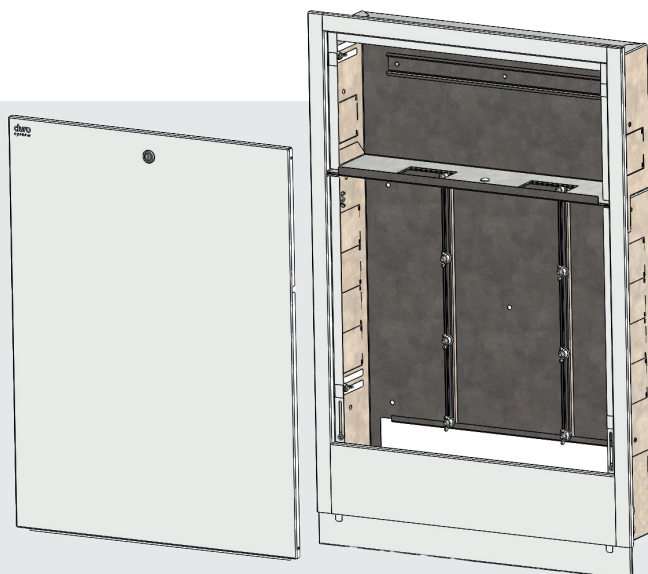
Ramka szafki wraz z pokrywą malowane są farbą proszkową na kolor biały (RAL 9003). Dla wygodnego otwierania pokrywy szafki zastosowano zamek krzywkowy otwierany za pomocą monety, śrubokręta lub innego płaskiego narzędzia.

Szafka posiada możliwość regulacji wysokości w zakresie 755-855 mm oraz głębokości w zakresie 125-170 mm dzięki odpowiednio zaprojektowanym szynom prowadzącym ramki oraz stopkom szafki. Każda z szafek została wyposażona w prowadnice do montażu rozdzielacza wraz z kompletem śrub mocujących.

Zastosowane nakrętki motylkowe umożliwiają regulację montażu szafki bez użycia dodatkowych narzędzi. W korpusie szafki zastosowano wyłamywane żaluzje - po usunięciu wybranej żaluzji mamy możliwość przeprowadzenia rur/przewodów przez korpus szafki.

Szafka wyposażona jest w przykręcony do korpusu moduł zawierający szynę montażową o wymiarach 35x7,5 mm wykonaną zgodnie z normą PN-EN 60715. Szyna jest kompatybilna z listwą sterującą duro system oraz większością konkurencyjnych rozwiązań dostępnych na rynku. Dzięki oddzieleniu części z listwą od szafki z rozdzielaczem powstała półka, na której można położyć przewody elektryczne.

Szafki zostały wyprodukowane w Polsce.

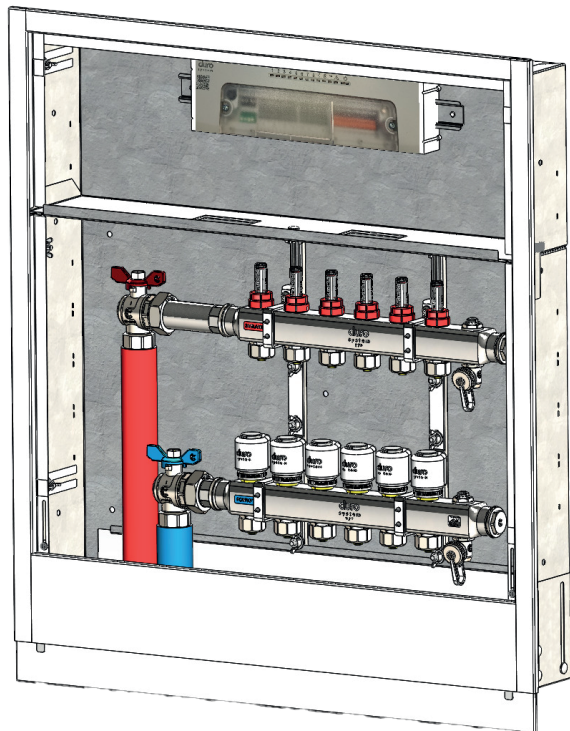


### Wykonanie:

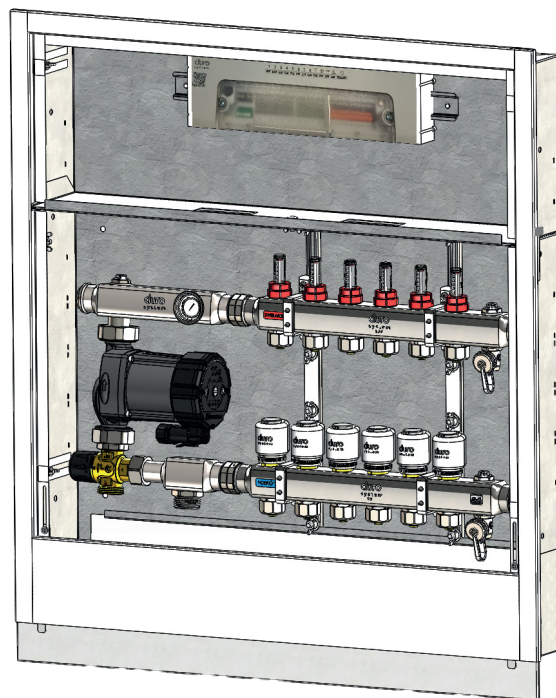
L.p.	Opis
1.	Zamek otwierany „na monetę”
2.	Śruby zamkowe z nakrętkami motylkowymi
3.	Ocynkowane listwy prowadzące do montażu rozdzielacza
4.	Regulowane stopki
5.	Wyłamywane żaluzje otworów montażowych
6.	Ramka z możliwością regulacji głębokości
7.	Ocynkowany korpus wykonany z jednego arkusza
8.	Wysuwana maskownica
9.	Szyna do montażu listwy sterującej

**Zastosowanie:**

Dopasowanie rozdzielaczy ogrzewania podłogowego oraz układów mieszających marki Duro System.



Rozdzielacz  
+ armatura odcinająca

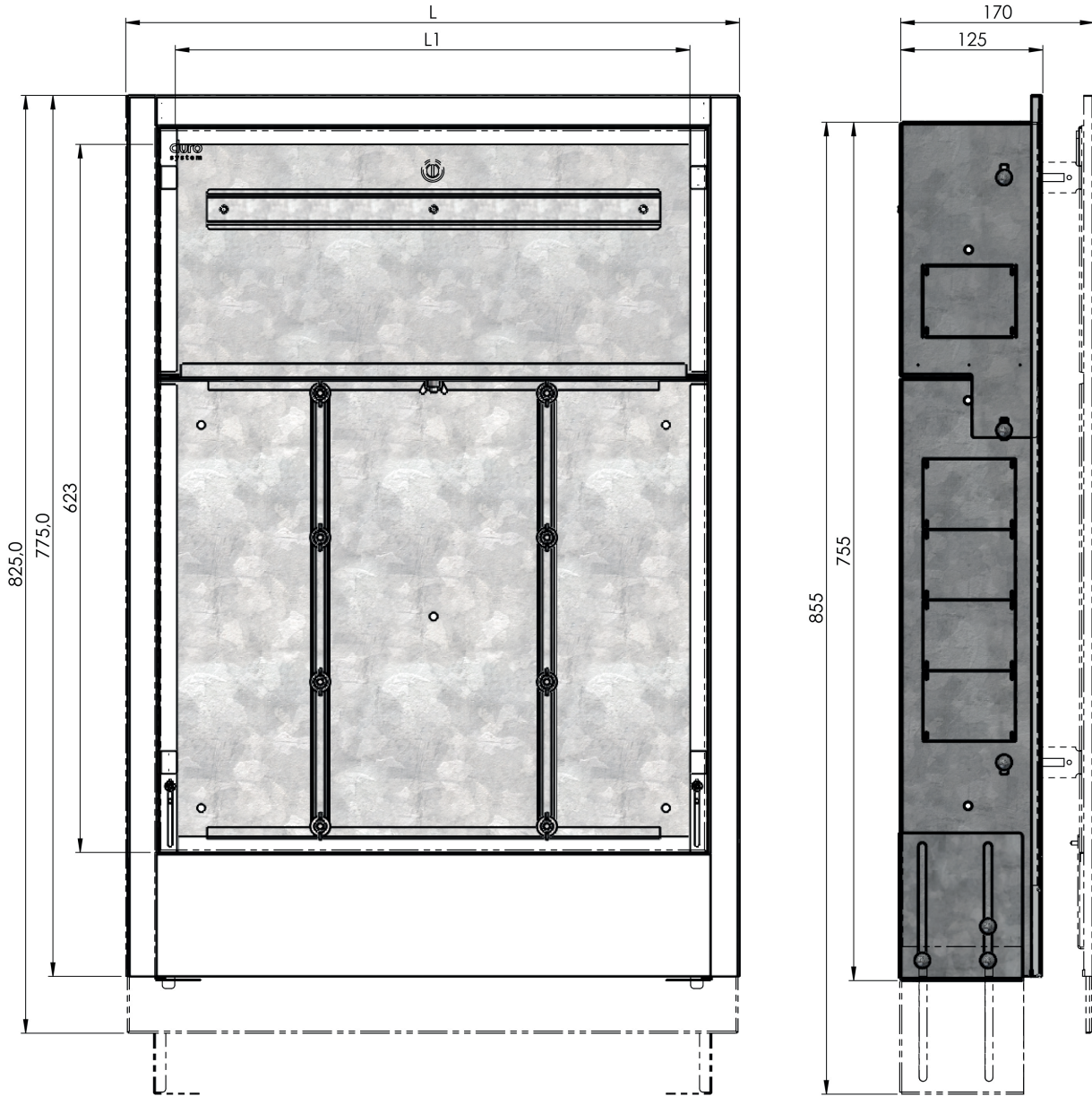


Rozdzielacz  
+ układ mieszający

**Dane techniczne**

Nazwa	Ilość sekcji + armatura odcinająca	Ilość sekcji + układ mieszający	Szer. wnęki [ mm ]	Wys. wnęki [ mm ]	Gł. [ mm ]
D/S-SIP-01LB	4	2	490	755-855	125-170
D/S-SIP-02LB	6	4	590	755-855	125-170
D/S-SIP-03LB	8	6	690	755-855	125-170
D/S-SIP-04LB	10	8	790	755-855	125-170
D/S-SIP-05LB	14	12	990	755-855	125-170
D/S-SIP-06LB	16	14	1110	755-855	125-170

**Wymiary:**



	D/S-SIP-01LB	D/S-SIP-02LB	D/S-SIP-03LB	D/S-SIP-04LB	D/S-SIP-05LB	D/S-SIP-06LB
<b>L [mm]</b>	540	640	740	840	1040	1160
<b>L1 [mm]</b>	450	550	650	750	950	1070