



CYFROWY DOM W STANDARDZIE KNX



PODSYSTEM PRZECIWOBLODZENIOWY



PODSYSTEM PRZECIWOBLODZENIOWY

Podsystem przeciwooblodzeniowy wykorzystywany jest do ogrzewania chodników, podjazdów, schodów, dachów, rynien i rur spustowych.

Elektryczne ogrzewanie chodnika i schodów w śnieżny zimowy dzień pozwoli uniknąć uciążliwego odśnieżania i zapewni, że dojdzie do domu będzie suche i bezpieczne. Ogrzewanie przeciwooblodzeniowe **podjazdu** zapewni jego przejezdność zapobiegając oblodzeniom na całej powierzchni lub tylko na wydzielonych pasach jezdnych. Podsystem przeciwooblodzeniowy zapobiega również uszkodzeniom **rynien i rur spustowych** spowodowanych zamarzającą wodą dzięki czemu jesteśmy w stanie uniknąć kosztownych napraw po sezonie zimowym.



Tel. 792 863 005
dipflow.pl