

Lietaus vandens nuvedimo sistemos montavimo ir priežiūros instrukcija

ZN - Cinkuota lietus vandens nuvedimo sistema
POL - Cinkuota, dengta poliesteriu, lietus vandens nuvedimo sistema: Raudona RR29, Ruda RR32, Žalia RR11, Pilka RR23, Balta RR20.

PASKIRTIS

UAB „Vytrolma“ gaminama lietus vandens nuvedimo sistema yra skirta individualiems namams, viloms, sublokuotiem namams, terasoms, balkonams, komercinės, ūkinės paskirties pastatams, garažams. Sistema montuojama lengvai ir greitai.

DARBO EIGA

1. Lataku laikikliai pritvirtinami taip, kad latako nuolydis būtų didesnis nei 2,5 mm vienam metriui. Vienos krypties nuolydžio latako ilgis neturėtų viršyti 10m. Rekomenduojamas atstumas tarp laikiklių yra 0,5-1m.
Laikikliai tvirtinami taip, kad aukščiausias sumontuoto latako kraštas neišsikištų už įsivaizduojamos pratęstos stogo liestinės pav. A.
Priešingu atveju, tirpstantį sniego ar ledo nuošliaužą gali nulaužti lataką.
2. Sujungiamos formos ir ilgio lataku konstrukcija. Galiniai dangteliai prikniedijami. Jungimo vietos, montuojant sistemą, tepamos silikoniniu hermetiku, o sumontavus konstrukciją jos užteparamos pakartotinai.
3. Latakuose, viršutinių alkūnių tvirtinimo vietose, iškertamos skylys, pav. B, arba viršutinių alkūnių tvirtinimo vietose latakai jungiami paliekant tarpą.
4. Viršutinės alkūnės gaminamos iš kelių daliių, kad būtų lengva montuoti: prie latako tvirtinama viršutinė alkūnės dalis užlenkiant briaunas. Pritvirtinta ji maunama į alkūnės vamzdį, kur iki reikiamo ilgio galima trumpinti pagal palėpės plotį tarp latako ir lietvamzdžio, atstumas C (trumpinama apatinė alkūnės vamzdžio dalis!). Užmaunama alkūnės ir lietvamzdžio jungtis.
5. Pritvirtinami lietvamzdžių laikikliai. Rekomenduojamas atstumas tarp laikiklių yra 1-2 m.
6. Viršutinė alkūnė su lietvamzdžiu jungiamasi tiesiog įmaunant ją į lietvamzdį ir prikniedijant (pažymėtasis lietvamzdžio galas nukreiptas į viršų!).
7. Pridėjus lietvamzdį, lietvamzdžio laikiklis suglaudžiamas ir užmaunamas fiksatorius, pakalant taip, kad susidarytų įvarža.
8. Lietvamzdžiai maunami vienas į kitą iki reikiamo ilgio (pažymėtasis lietvamzdžio galas nukreiptas į viršų!).
9. Apatinė alkūnė užmaunama ir prikniedijama prie lietvamzdžio.

Lietvamzdžių nuvedimai kai stogo nuolydis 45°

Latako išmatavimai, mm	Lietvamzdžio išmatavimai, mm	Stogo plotas, m ²	Lietvamzdžių nuvedimai
60 x 80	60 x 80	iki 50	1
60 x 80	60 x 80	50 x 100	2
80 x 100	60 x 80	50 x 100	1
80 x 100	60 x 80	100 x 150	2
105 x 135	85 x 120	200 x 300	1

Rekomenduojame sudėtingų stogo konstrukcijų, šlaito plokštumų susikirtimo vietose, įlajose, vandens nutekėjimo sistemos latakuose susikaupusi purvą, spyglius, lapus pašalinti du kartus per metus - rudenį ir pavasarį.

