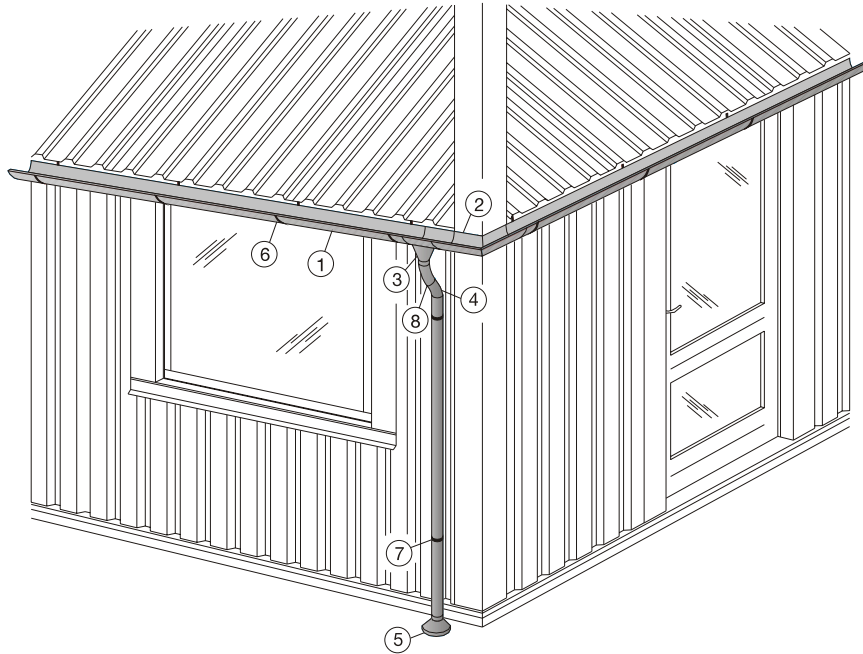


Lietaus vandens nuvedimo sistema

Montavimo nurodymai

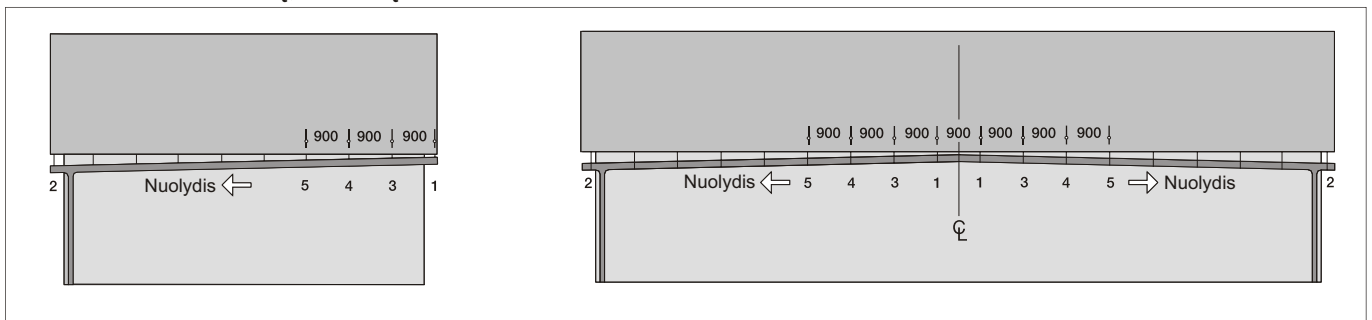


- ① Stogo latakas.
- ② Pralaida.
- ③ Šalaja.
- ④ Kampas 70°.
- ⑤ Kanalizacijos antgalis.
- ⑥ Latako kronšteinai, laikikliai.
- ⑦ Vamzdžio laikikliai.
- ⑧ Galimi tarpiniai elementai.

Vertikalus lietvamzdis

Kai stogo krašto ilgis iki 12 metrų, paprastai skaičiuojamas vienas vertikalus lietvamzdis. Aplamai matmenys nustatomi pagal mūsų brošiūrą.

Latako kronšteinų, laikiklių montavimas

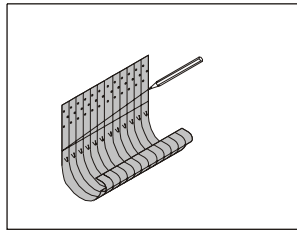
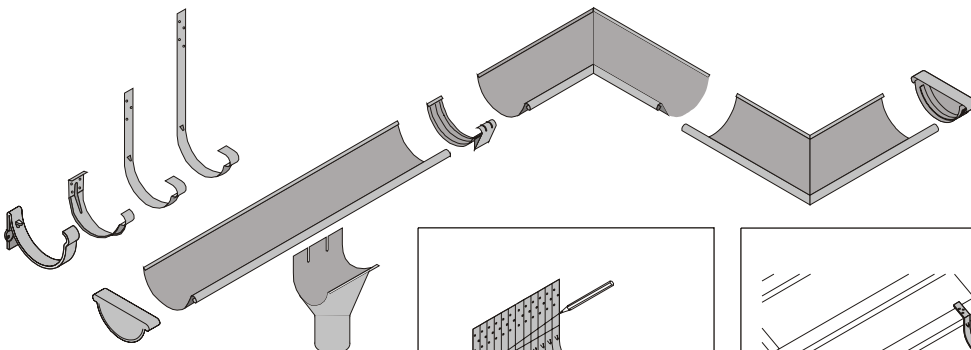


Stogo kraštas iki 12 m.

Pirmausia nustatomas nuolydžio kryptis. Po to montuojami latako kronšteinai, laikikliai mm nuo stogo krašto iki stogo krašto. Tarp 1 ir 2 įterpiama virvutė nuolydžiui patikrinti (3mm vienam metrui). Paskui montuojami Nr. 3, 4, 5 t.t. Su maksimaliu atstumu 900mm.

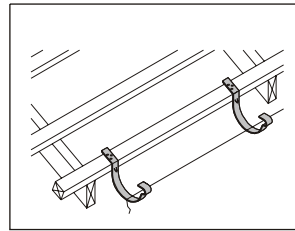
Stogo kraštas virš 12m.

Stogo krašto viduryje montuojami latako kronšteinai, laikikliai 1-1. Po jų seka 2-2 maždaug 100 mm nuo 1 ir 2 maždaug 100 mm tarp 2-1-1-2 įterpiama virvutė nuolydžiui patikrinti (3mm vienam metrui). Po to montuojami 3-3, 4-4, 5-5 ir t.t. Su maksimaliu atstumu 900mm.



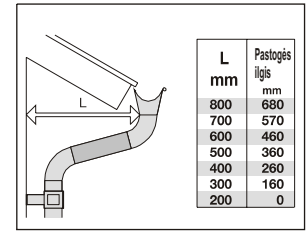
Latako kronšteiniai, laikiliai

Latako kronšteiniai, laikiliai turi būti montuojami su maksimaliu atstumu 900 mm, jei stogo kraštas yra 9m, reikia įstatyti 11 vnt. Kai vartojami latako kronšteiniai, jie turi būti sulenkiami taip, kad liktų nuolydis iki vertikalaus lietvamzdžio. Nuolydis turi būti 3mm vienam metrui. Iliustracijoje matyti kaip žymima lenkimo linija latako kronšteinams.



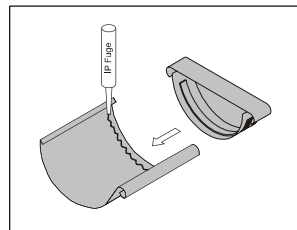
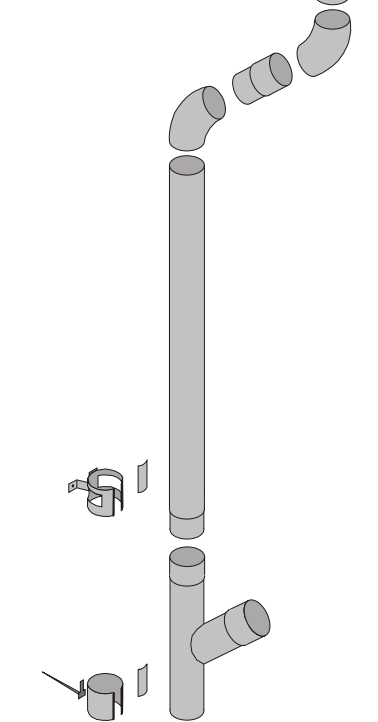
Latakų uždėjimas

Pirmas ir paskutinis latako kronšteinas- laikiklis Montuojamas maždaug 100mm iki stogo galo. Nuolydis kontroliuojamas virvute. Paprastai reikalingas vienas vertikalus lietvamzdis 12m stogo ilgio. Kai įtaisomi du vertikalus lietvamzdžiai, stogo ilgis dalijamas pusiau.



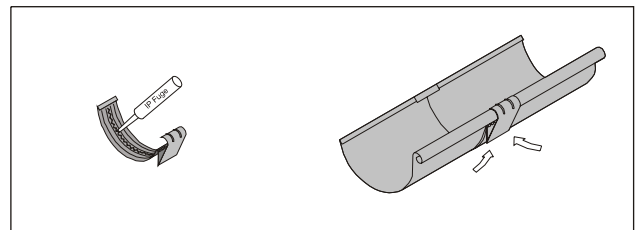
Tarpiniai elementai

Greta pateiktoje lentelėje nurodomi tarpinių elementų ilgiai. Tarpinio elemento kūginė dalis turi būti nukreipta žemyn.



Galinis elementas su sandarinimo juosta

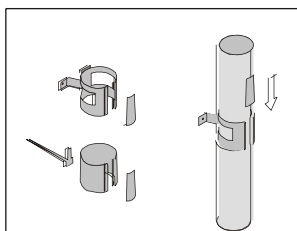
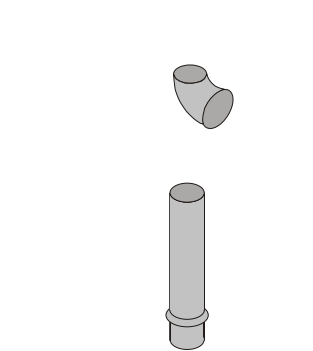
Jame yra siūlė 20mm nuo latako galo. Į ją tepama sandarinimo masė ir įstačius pasukiojama vietoje. Taip pat daroma siūlė sandarinamiems apvaliems elementams.



Sujungimo elementai

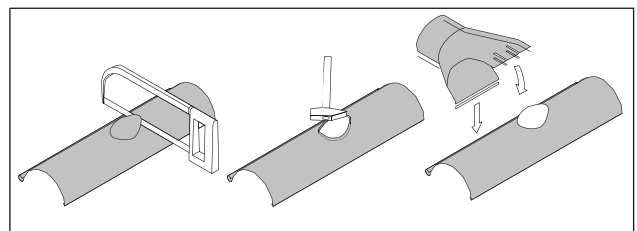
Daromos siūlės sujungimo elemente.

Sujungimo elementas tvirtinamas ant dviejų sujungiamų latakų briaunų. Prispauskite sujungimo elementą žemyn prie priekinės latako briaunos.



Vamzdžio laikiklis

Vamzdžio laikikliai montuojami ant sienos (plienas, mūras) atstumai tarp jų 2m. Įkalant pleištus naudokitės medžio kaladėle.

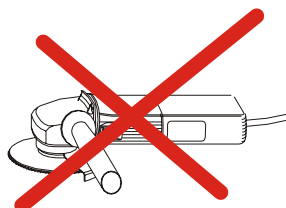


Sąlajos montavimas

Sąlajos elementui montuoti žymima ir pjaunama anga, atitinkanti vertikalaus lietvamzdžio skersmenį. Pašalinkite drožles. Švelniais plaktuko smūgiais prispauskite maždaug 5mm nuo angos.

Sąlajos elementas gali būti įstatomas į latako apvalią dalį ir pasukamas į vietą, trys juostelės aplenkiamos ant latako briaunos

Jei yra abejonių
Jei yra dar klausimų, susisiekite su mumis.



Niekada negalima naudoti Kampinio šlifavimo įrankiu. Visada pašalinkite drožles nuo paviršiaus

Montavimo įrankiai

Latako lankas
Metalo pjūklelis
Plaktukas
Atsuktuvas
Matavimo juosta
Virvelė