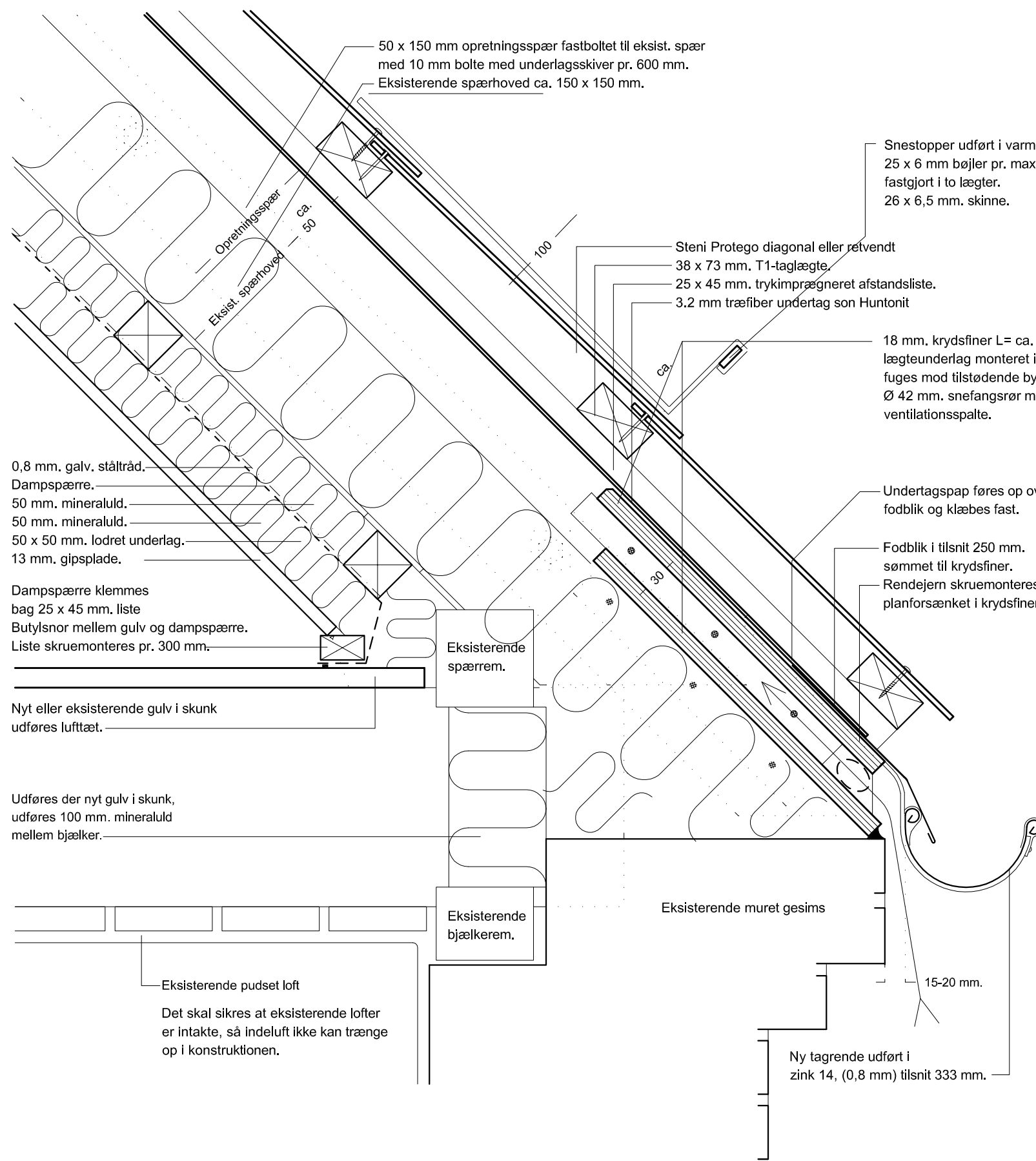


Montage søm og skure 1:2



0,8 mm. galv. ståltråd.
 Dampspærre.
 50 mm. mineraluld.
 50 mm. mineraluld.
 50 x 50 mm. lodret underlag.
 13 mm. gipsplade.

Dampspærre klemmes bag 25 x 45 mm. liste
 Butylsnoer mellem gulv og dampspærre.
 Liste skrues monteres pr. 300 mm.

Nyt eller eksisterende gulv i skunk udføres lufttæt.

Udføres der nyt gulv i skunk, udføres 100 mm. mineraluld mellem bjælker.

Eksisterende pudset loft
 Det skal sikres at eksisterende lofter er intakte, så indeluft ikke kan trænge op i konstruktionen.

50 x 150 mm opretningspær fastboltet til eksist. spær med 10 mm bolte med underlagsskiver pr. 600 mm.
 Eksisterende spærhoved ca. 150 x 150 mm.

Opretningspær ca. 50
 Eksist. spærhoved

Steni Protego diagonal eller retvendt 38 x 73 mm. T1-taglægge.
 25 x 45 mm. trykimprægneret afstandsliste.
 3.2 mm træfiber undertag son Huntonit

Snestopper udført i varmgalvaniseret fladstål. 25 x 6 mm bøjler pr. max. 600 mm. fastgjort i to lægter. 26 x 6,5 mm. skinne.

18 mm. krydsfiner L= ca. 400 mm. monteret på lægteunderlag monteret i spærside. Der fuges mod tilstødende bygningsdele. Ø 42 mm. snefangsrør monteres i ventilationsspalte.

Undertagspap føres op over fodblik og klæbes fast.

Fodblik i tilsnit 250 mm. sømmed til krydsfiner.
 Rendejern skrues monteres planforsænket i krydsfiner.

Eksisterende spærrem.

Eksisterende bjælkerem.

Eksisterende muret gesims

Ny tagrende udført i zink 14, (0,8 mm) tilsnit 333 mm.

Dato: 2016.04.04
 Rev. dato:
 Mål: ca. 1:5

Disclaimer.
 Steni tager ansvar for egne produkter.
 Steni tager ikke ansvar for den samlede konstruktion.
 Detaljer er inspireret af BVB, godetage.dk
 Byggeskadefonden vedrørende bygningsformyelse.

Bemærk:
 Træ, herunder krydsfinerplader m.m., skal sikres mod opfugtning ved afslutning mod murværk.

Bemærk:
 Skunkvæg udføres med skunkstolper, mineraluld og 2 lag 13 mm. gipsplade, uden dampspærre.

Lodret snit i tagfod - varm skunk



STENI DANMARK
 TLF:+4570270122
 WWW.STENI.DK