



FÖR BANDTÄCKNINGEN MÅSTE T-TANDWICHEN ERSÄTTAS MED CELLPLAST + 15 MM PLYWOOD FÖR ATT GE HÅRDARE UNDERLAG FÖR NERSLAGNING AV FALSARNA ETC, MIN BREDD 150 MM.  
 KONVEKTIONSSPÄRRN SKALL ANSLUTAS TÄTT TILL GENOMFÖRINGEN.  
 EVENTUELLA GLAPP DREVAS MED MINERALULL SÅ ATT EV VÄRMEISOLERING I GENOMFÖRINGAR, SARGAR E D FÅR KONTINUITET MED TAKETS CELLPLAST/T-SANDWICH.  
 FIGUREN OVAN ILLUSTRERAR EN VENTILATIONSGENOMFÖRING MED UPPLAG PÅ EN AVVÄXLING.

BETECKNINGAR:

- 1 T-TAKELEMENT, HÄR ORIENTERAT TVÄRS TAKFALLET.
- 2 AVVÄXLING
- 3 KONVEKTIONSSPÄRR 0,2 PE-FOLIE, SKARVTEJPAS MED T EX "TEROSTAT 81" ELLER PAPP YEP 2500, FÄLT- OCH SKARVKLISTRAS.
- 4 ISOLERING, HÄR 80 MM CELLPLAST.
- 5 ISOLERING, 70 MM T-SANDWICH
- 6 CELLPLAST, HÄR 135 MM.
- 7 PLYWOOD, 15 MM, BREDD MIN 150 MM RUNT OM.

SKALA 1:5

MODTT513