



- 1 - vidinė sienos apdaila (gali būti lakštinė apdaila);
- 2 - garo izoliacija;
- 3 - 50 mm storio polistireninio putplasčio ETNA EPS 70 plokštės;
- 4 - polistireninis putplastis ETNA EPS 70 įterptas tarp vertikalų karkaso statramsčių 6;
- 5 - montažinės putos;
- 6 - vertikalūs karkaso statramsčiai;
- 7 - 25 mm storio horizontalios lentos pritvirtintos prie vertikalų statramsčių 6 (išdėstomos kas 500 mm);
- 8 - vėdinamas oro tarpas;
- 9 - 25 mm storio vertikalios lentos pritvirtintos prie horizontalių lentų 7 ir karkaso statramsčių 6;
- 10 - elastinė tarpinė;
- 11 - išorinė lakštinė apdaila.

Brėžinys yra rekomendacinio pobūdžio. Prieš statant pastatą - pasikonsultuokite su pastato projektuotoju.

Karkasinio pastato išorinės sienos šiltinimas vėdinama
termoizoliacine šiltinimo sistema (planas)

ETNA