



- 1 - gelžbetoninė monolitinė ar surenkama denginio plokštė;
- 2 - išlyginamasis sluoksnis;
- 3 - garo izoliacija;
- 4 - polistireninio putplasčio ETNA EPS 80 apatinis sluoksnis su suformuotu nuolydžiu;
- 5 - polistireninio putplasčio ETNA EPS 100 viršutinis sluoksnis;
- 6 - hidroizoliacinė danga su apsauginiu sluoksniu;
- 7 - trikampis polistireninio putplasčio ETNA EPS 100 elementas;
- 8 - papildomi hidroizoliacinės prilydomos dangos sluoksniai;
- 9 - standus skydas (gali būti "MINERIT", "CETRIS" ir kt.);
- 10 - skardos lankstinys;
- 11 - polistireninis putplastis ETNA EPS 70;

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

Plokščio stogo jungtis su sienos vėdinama termoizoliacine sistema

