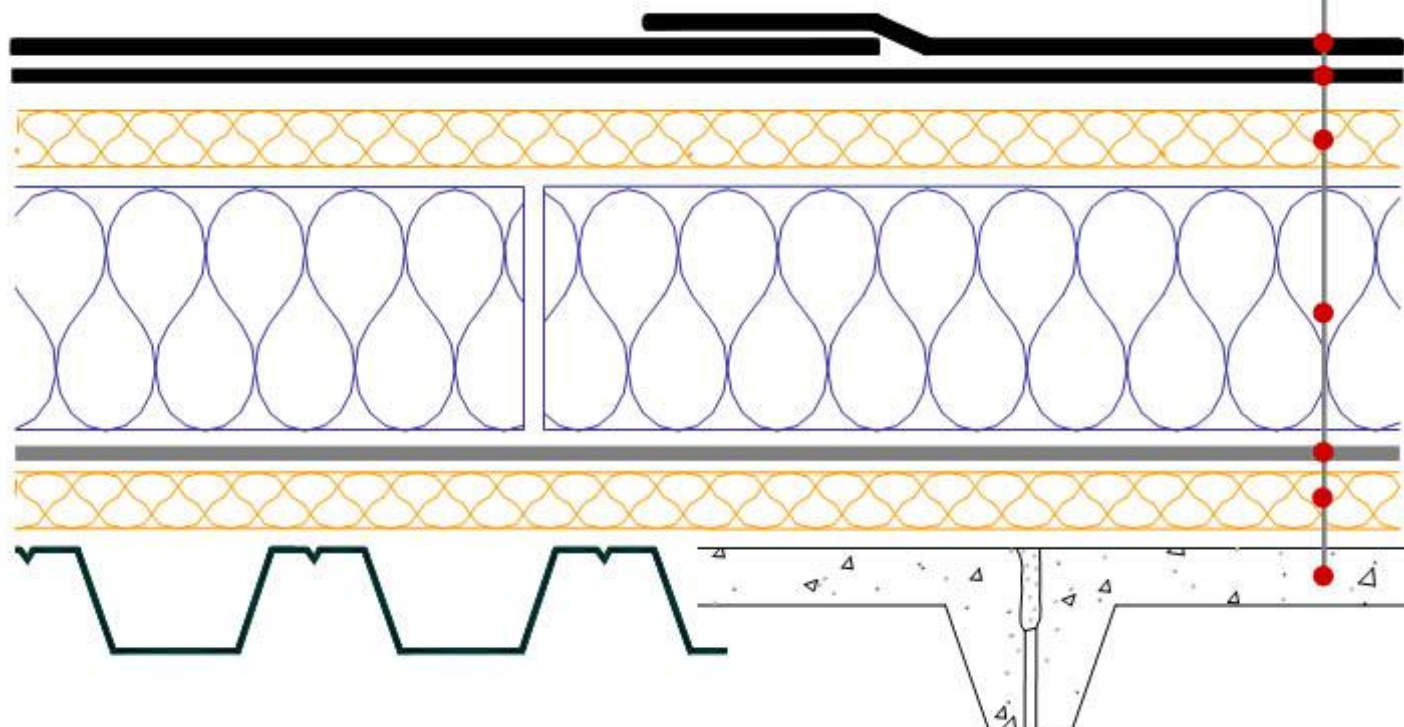
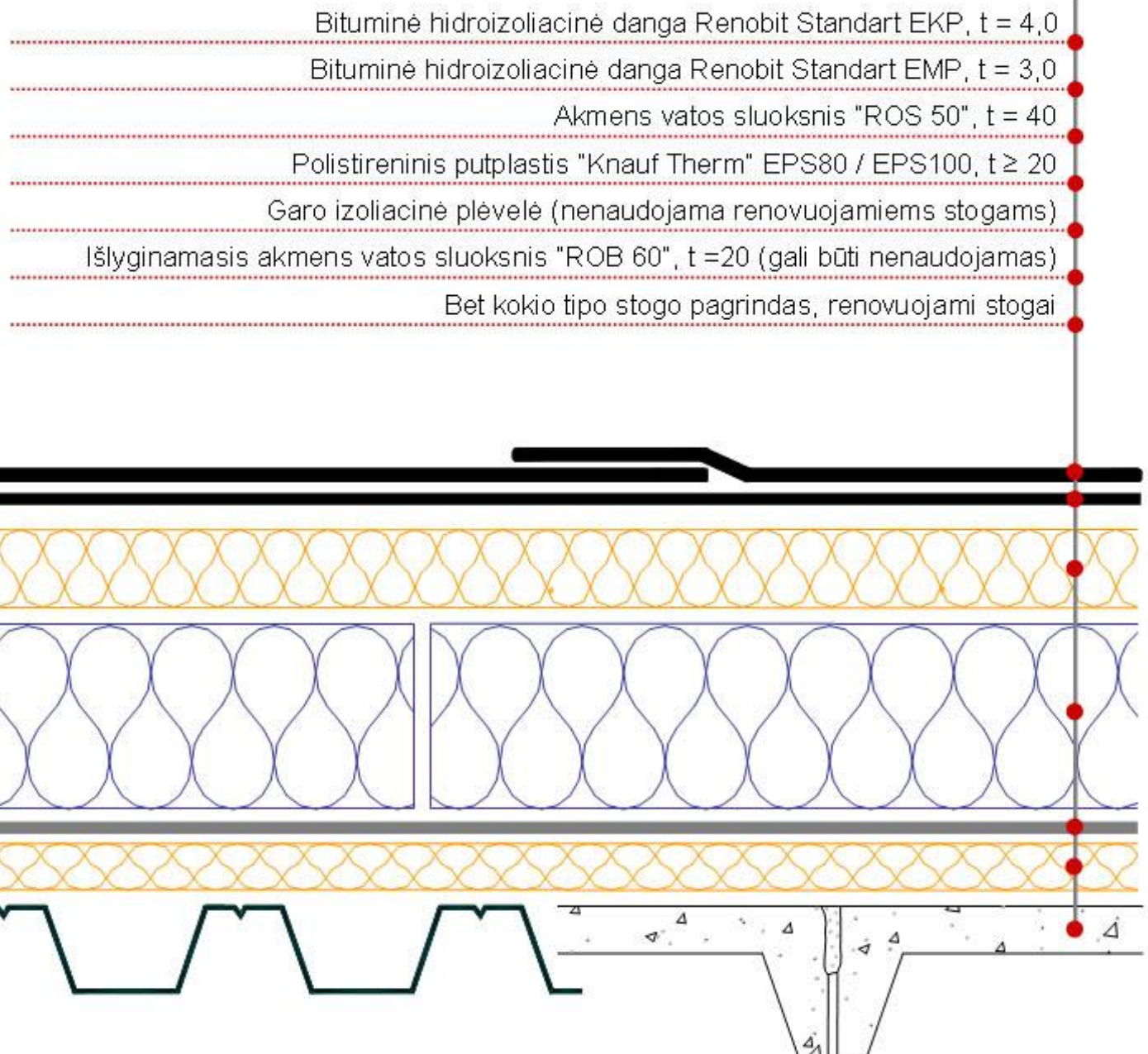
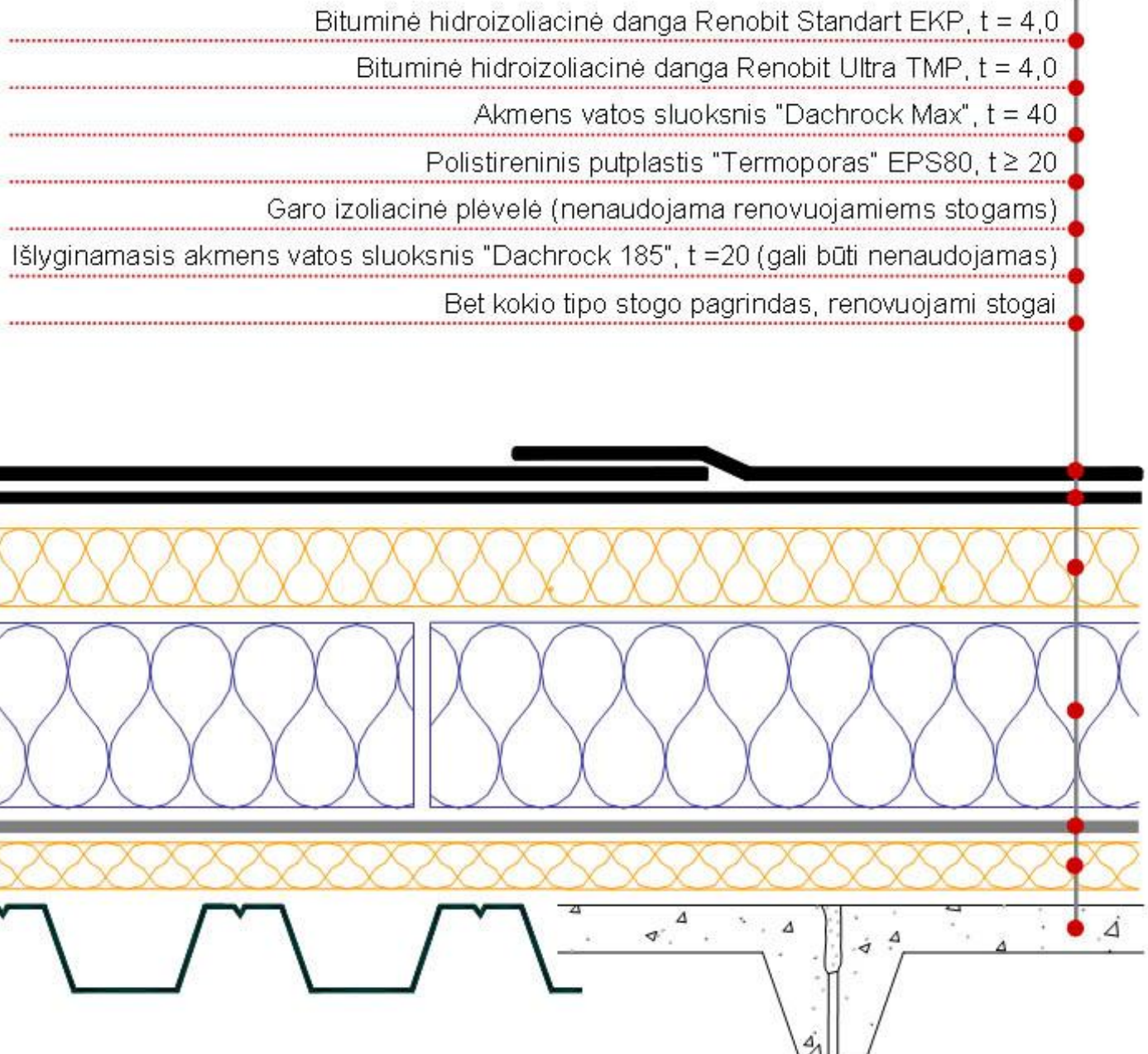
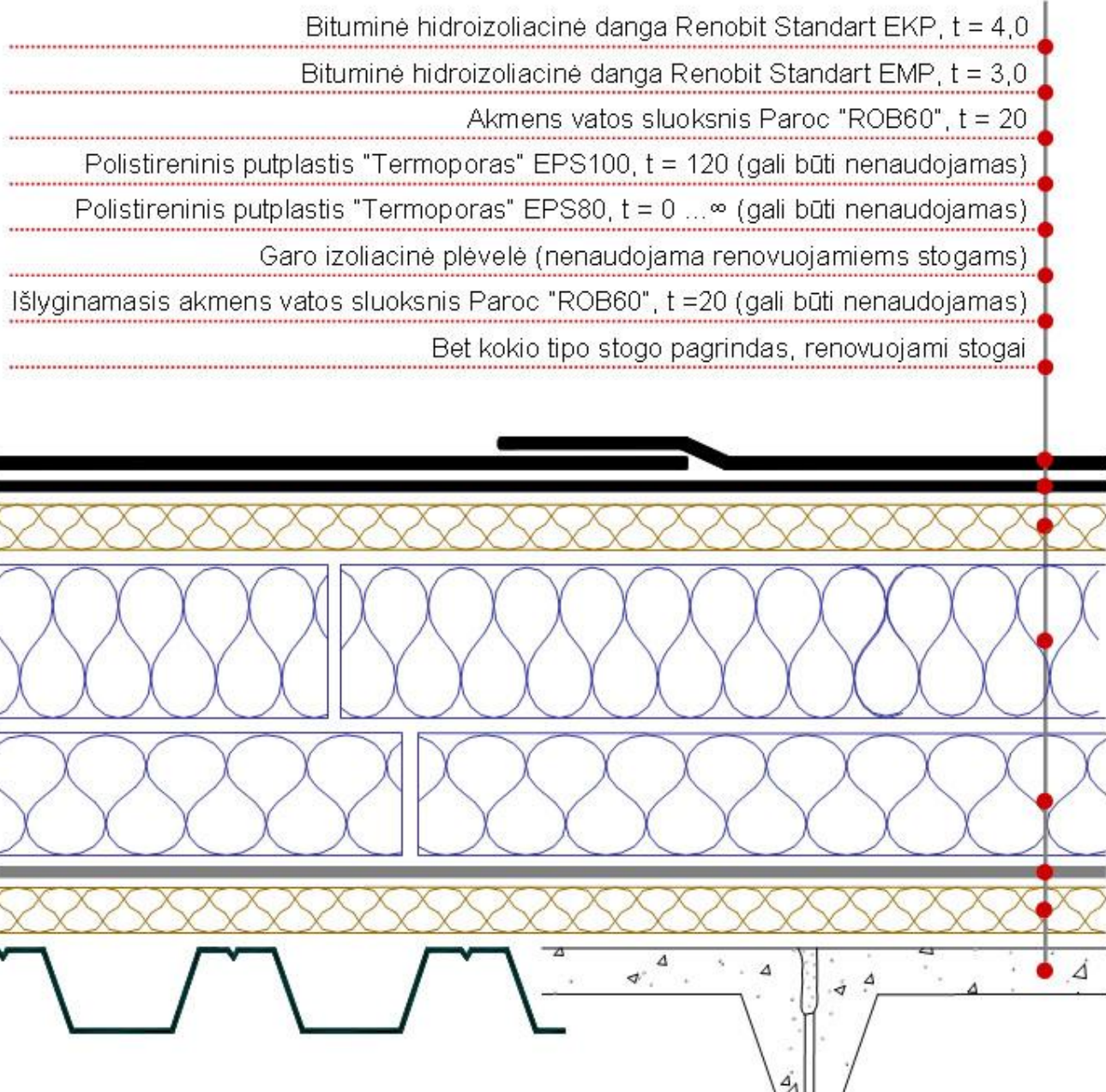


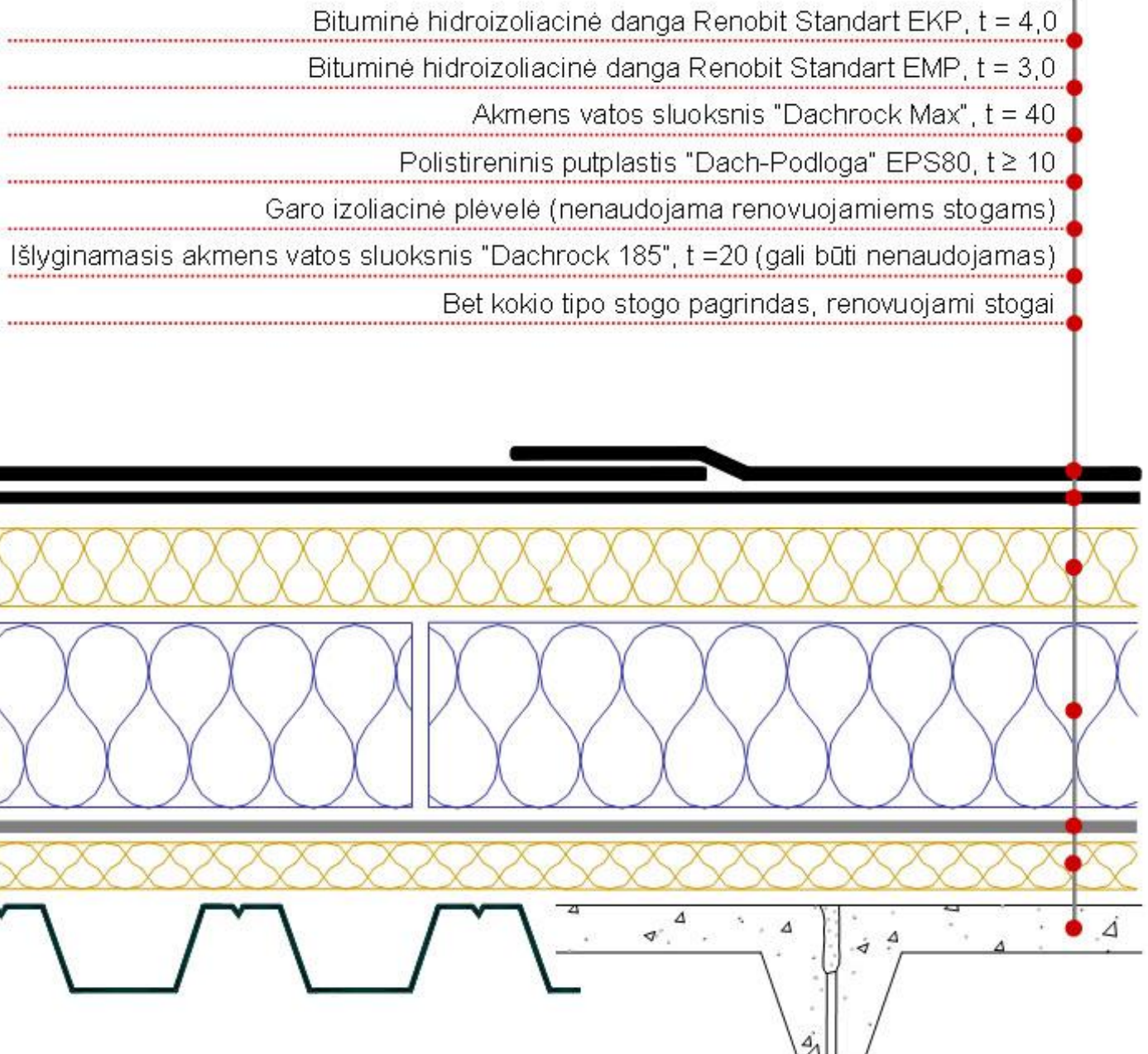
- Bituminė hidroizoliacinė danga Renobit Standart EKP,  $t = 4,0$
- Bituminė hidroizoliacinė danga Renobit Standart EMP,  $t = 3,0$
- Akmens vatos sluoksnis "Dachrock 185",  $t = 20$
- Polistireninis putplastis "Dach-Podloga" EPS100 / EPS80,  $t \geq 50$
- Garo izoliacinė plėvelė (nenaudojama renovuojamiams stogams)
- Išlyginamasis akmens vatos sluoksnis "Dachrock 185",  $t = 20$  (gali būti nenaudojamas)
- Bet kokio tipo stogo pagrindas, renovuojami stogai

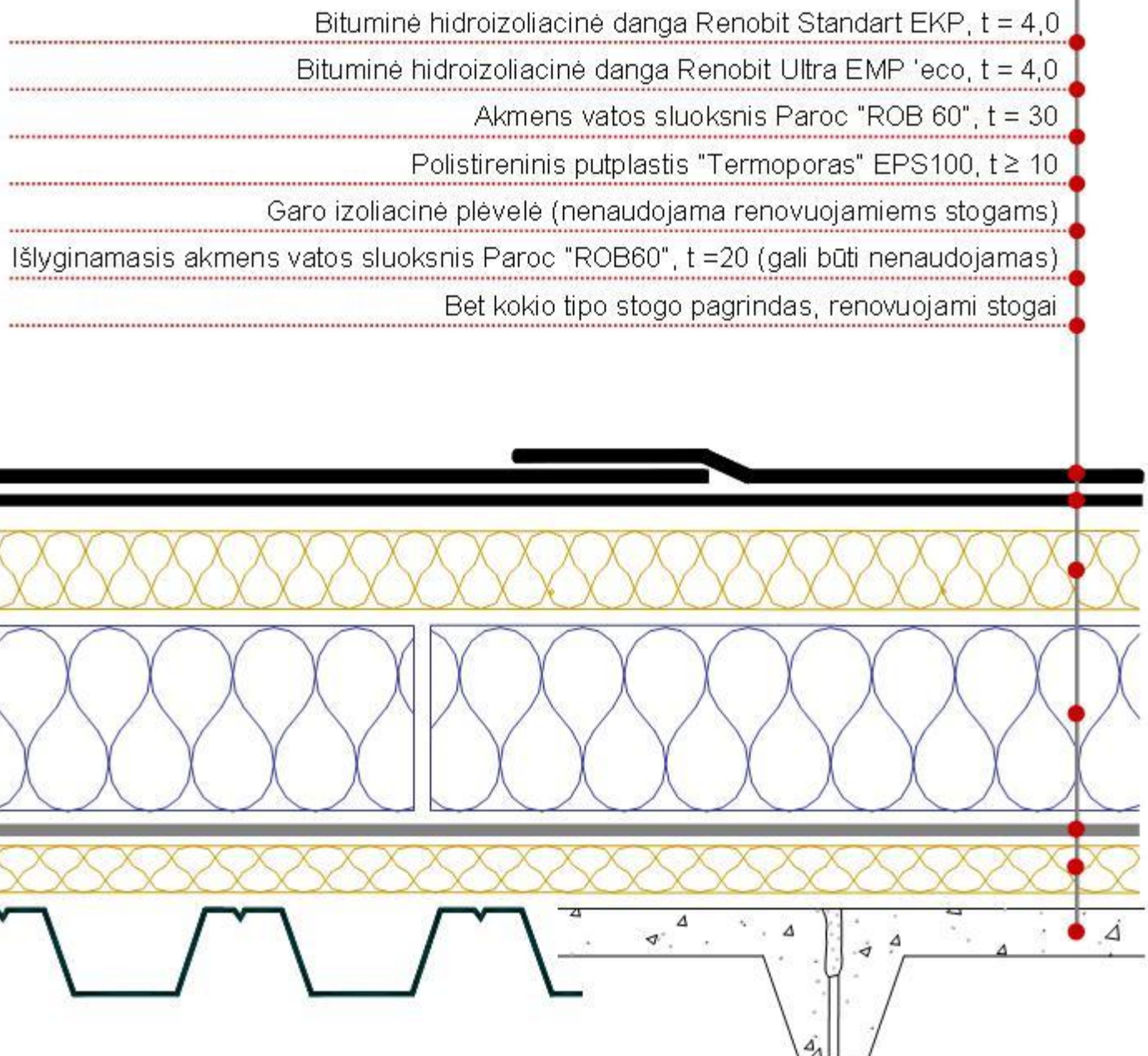


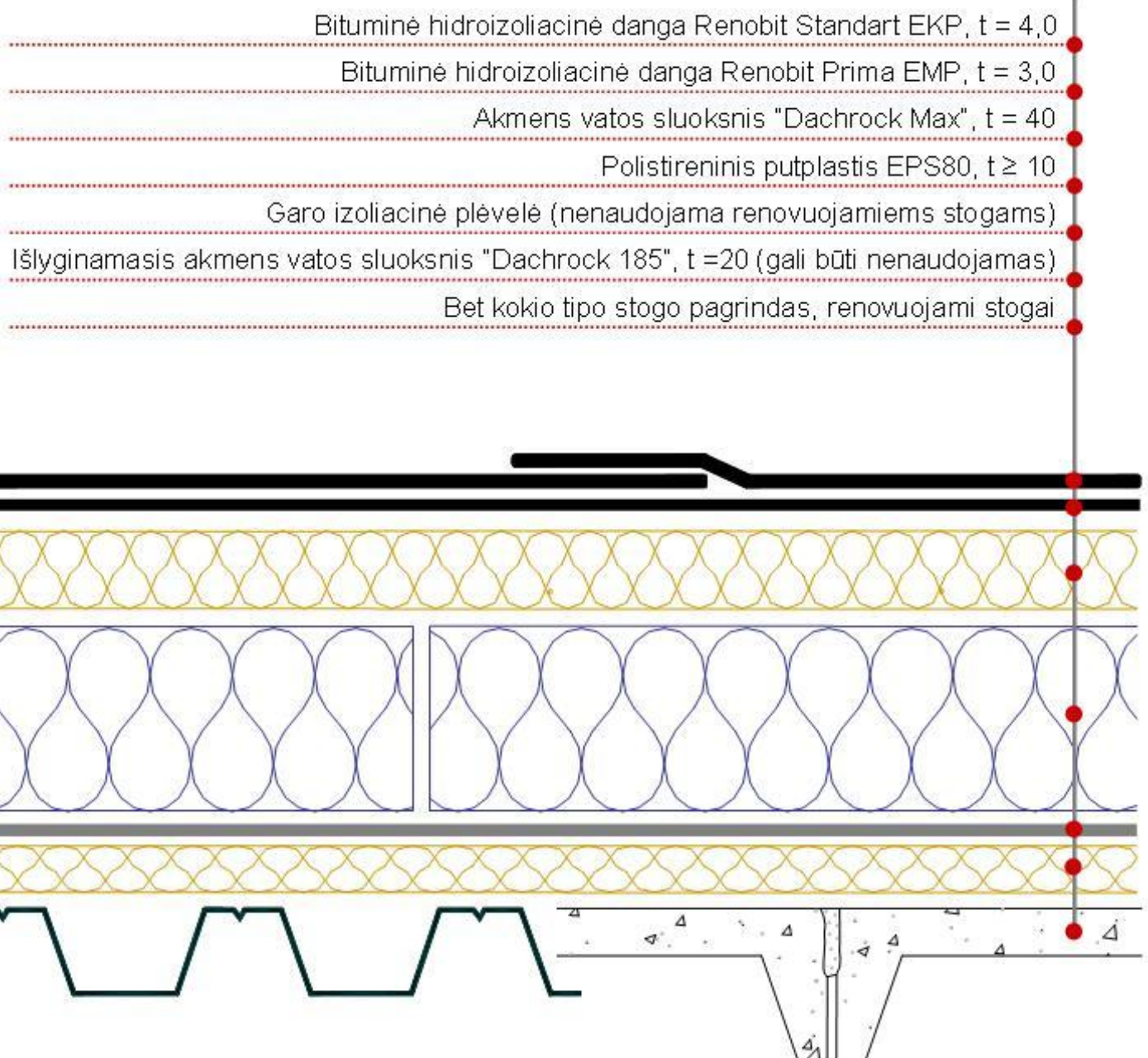












Bituminė hidroizoliacinė danga Renobit Standart EKP,  $t = 4,0$

Laminuotas polistireninis putplastis - termoizoliacinė plokštė RUFAK, EPS100,  $t = 50$

Polistireninis putplastis EPS80,  $t \geq 10$

Garo izoliacinė plėvelė (nenaudojama renovuojiams stogams)

Bet koks tipo stogo pagrindas, renovuojami stogai

