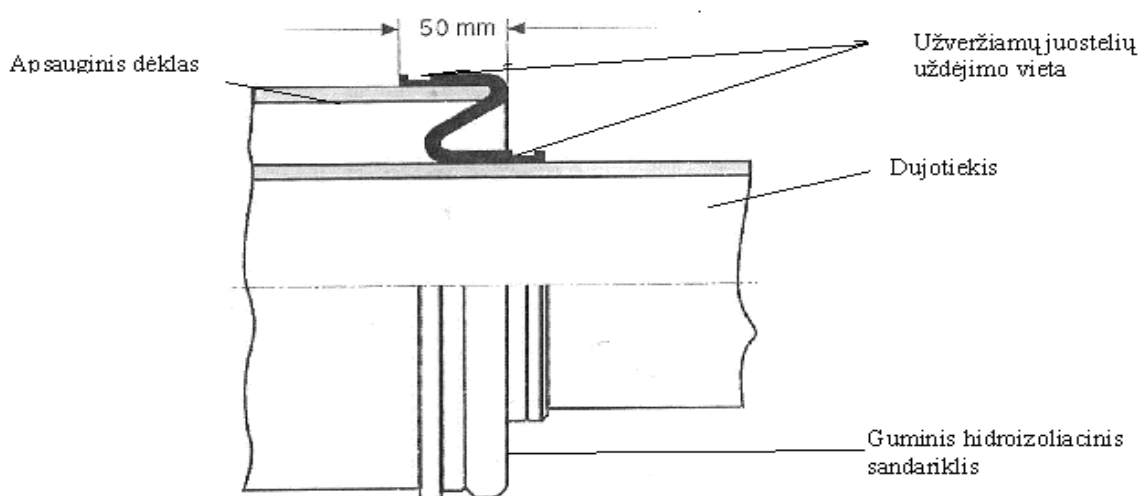


Dujotiekio apsauginiai dėklai

Polietileniniam dujotiekiiui kertantis (prasilenkiant) su šilumos tiekimo tinklais neišlaikomas numatytas mažiausias atstumas, turi būti įrengti plieniniai su PE izoliacija apsauginiai dėklai.



- Sandarikliai turi būti pasirinkti reikiamų dujotiekio ir apsauginių dėklų skersmenų dydžio.
- Kiek įmanoma giliau užmovus siauresnę sandariklio dalį ant dujotiekio ir platesnę – ant dėklo, sujungimo vietos turi būti sutvirtinamos nerūdijančio plieno užveržiamosiomis juostelėmis

Kartais statybų teritorijoje yra rekonstruotų dujotiekių (įverti nauji plastikiniai vamzdynai į senus plieninius). Jei šilumos tiekimo tinklai susikerta su plastikiniu dujotiekio, kuris įvertas į seną plieninį, tokio dujotiekio papildomai apsaugoti nereikia.

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis*	Pastabos
3.1.	Dujotiekio apsauginiai dėklai DN200 su apsaugine PE danga	TS 1.13.	m	6,0	
3.2.	Dujotiekio apsauginiai dėklai DN150 su apsaugine PE danga	TS 1.13.	m	3,0	

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis*	Pastabos
3.3.	Antgaliai apsauginiams vamzdžiams, 200/90 su nerūdijančio plieno žiedais	TS 1.13.	vnt	4	
3.4.	Antgaliai apsauginiams vamzdžiams, 150/63 su nerūdijančio plieno žiedais	TS 1.13.	vnt	2	