



- PÕRANDAKÜTTE PEALISVÕOL
- PÕRANDAKÜTTE TAGASIVÕOL
- ÕHUTERMOSTAAT
- ÕHUTERMOSTAAT PÕRANDAANDURIGA
- PÕRANDAKÜTTE KONTOUR

- PK-14 L-17m S-225 d=20mm kontuuri paksus 76mm kontuuri samm 200mm
- PK-18.5 L-40m S-225 d=20mm 0.021 l/s 1.6 kPa
- PK-18.4 L-50m S-225 d=20mm 0.025 l/s 2.1 kPa
- PK-18.3 L-51m S-225 d=20mm 0.022 l/s 1.7 kPa
- PK-19.2 L-80m S-300 d=20mm 0.046 l/s 5.1 kPa
- PK-17.1 L-21m S-225 d=20mm 0.010 l/s 1.1 kPa
- PK-17.3 L-51m S-225 d=20mm 0.022 l/s 2.3 kPa
- PK-17.4 L-30m S-225 d=20mm 0.015 l/s 1.2 kPa
- PK-17.2 L-30m S-225 d=20mm 0.016 l/s 1.3 kPa
- PK-16.3 L-49m S-225 d=20mm 0.021 l/s 1.9 kPa
- PK-16.3 L-70m S-225 d=20mm 0.030 l/s 2.7 kPa
- PK-16.1 L-17m S-225 d=20mm 0.008 l/s 1.1 kPa
- PK-15.2 L-26m S-225 d=20mm 0.012 l/s 2.1 kPa
- PK-15.1 L-50m S-225 d=20mm 0.023 l/s 1.4 kPa
- PK-18.1 L-40m S-225 d=20mm 0.023 l/s 2.5 kPa
- PK-15.3 L-51m S-225 d=20mm 0.023 l/s 1.4 kPa

Hüüdnimi		Määr	
Proj. Hiumaa, Hiumaa vald, Kõrgessaare alevik	170225	Alkrijastatud digitaalselt / Ver 1	25.02.25
Lk. Küttesüsteem		Alkrijastatud digitaalselt / P. KV-002	
Põrandakütte plaan, 2.korrus		PP	1:50