



Luokkatilojen ilmamäärä: +/- 1054 dm³/s

TULOILMA:  
4 x NOT-200  
+210 dm³/s

POISTOILMA:  
5 x KSOV-200  
-210 dm³/s

TULOILMA:  
2 x NOT-200  
+120 dm³/s

POISTOILMA:  
3 x KSOV-200  
-120 dm³/s

TULOILMA:  
4 x NOT-200  
+214 dm³/s

POISTOILMA:  
5 x KSOV-200  
-214 dm³/s

TULOILMA:  
4 x OLE160-400  
+TAK125/160  
+120 dm³/s

TULOILMA:  
4 x NOT-200  
+180 dm³/s

POISTOILMA:  
5 x KSOV-200  
-220 dm³/s

HUOM!  
- ENTISTEN PALOPELTIEN TOIMINTA TARKASTETAAN  
- KAIKKI ENTISET KÄYTTÖÖN JÄÄVÄT KANAVISTOT NUOHOTAAN  
- KAIKKI ENTISET TARPEETOMAT KANAVISTOT PURETAAN, IU  
- KAIKKI POISTOVENTTIILIT UUSItaan (KSO-V)

KUOSI/KYLA	KORTTELI/TKLA	TONTTI/NR/O	VIKANOIMASTEN ARKISTOINTIKÄYTTÖ VÄRTEN	JURIN N:O
RAKENNUSLOPPUPÄIVÄ	SANEERAUS	PIIRUSTUSLUKIO	LVI-PIIRUSTUS	MITTAKAAVA
RAKENNUSKOHTEEN NIMI JA OSOITE	JOROISTEN LUKIO KOULOTIE 1 79600 JOROINEN	PIIRUSTUKSEN SÄÄLÖ	ILMANVAIHTOLAITTEET POHJA	1:50
<b>Granlund</b>		SOVUNTOHJE	SOVUNTOHJE	MIKRO
Granlund Oy Keskustalokatu 2A3 75200 VARKAUS Puh. 0400 678 500		SOVUNTOHJE	SOVUNTOHJE	MIKRO
		4.2.2025	LVI 24005-3-3	TEKIJÄN N:O