	Granlund Pohjanmaa Oy Hovioikeudenpuistikko 19 A 6 65100 Vaasa Puh. 010 759 2800	Rakennuskohteen nimi ja osoite PALOSAAREN KOULU VAASAN KAUPUNKI / PALOSAAREN KOULU VAASA	Piirustuksen sisältö RAKENNUSAUTOMAATIO SÄÄTÖKAAVIO POISTOILMAKONE PK04 VANHA ASUNTO	Pliirt. MBx	CAD ..\P_levy\012xx\01291\P002\CAD\RAU\Kaaviot\6351.dwg			
				Suunn. MBx	Suun. ala	Piir. n:o	Muutos	Sivu n:o
				Vast. TJM	RAU	6351		1 / 2
				Pvm. 29.2.2020	Projekti n:o VV201019	Hanketunn.		

Osajärjestelmän toimintaan vaikuttavat seuraavat ohjelmat, joiden yksityiskohtainen toiminta on selostettu ohjelmaluettelossa. **Huom.! X- merkityt ohjelmaluettelossa ohjelmoidaan esittämättä niitä tässä.**

NO	AIKAOHJELMAT
TX	NORMAALI AIKAOHJELMA

NO	TAPAHTUMAOHJELMAT
TX	YLEISET TAPAHTUMAOHJELMAT
T23	JATKOAIKAKÄYTTÖ

NO	RAPORTOINTIOHJELMAT
RX	KÄYNTIAJAT

YLEISTÄ

Kaikki toimintaselostuksessa mainitut aseteltavat arvot ovat käyttäjän muutettavissa sekä valvomografiikalta että alakeskuspääteeltä.

OHJAUKSET

Valvontajärjestelmä ohjaa poistoilmakoneen käyntiä ohjelmaluettelossa esitetyillä ohjelmilla.

Aikaohjelman ulkopuolella poistoilmakone käynnistyy merkkivalolla varustetuusta painonappikytkimestä HS20 valvontajärjestelmään asetelluksi ajaksi (esim 2h)


Painonappikytkimestä kone voidaan myös pysäyttää.

Mikäli painonappi HS20 on päällä yhtäjaksoisesti yli asetellun ajan (esim. 24 h) tulee tästä hälytys automaatiojärjestelmään.

LUKITUKSET

Poistoilmakone voi käydä vain kun kaikki seuraavat ehdot toteutuvat:

- IV-hätäpysäytys ei ole aktiivinen (ohjelmallinen lukitus)
- IV-verkoston häiriö ei ole häiriötilassa (ohjelmallinen lukitus)

		Granlund Pohjanmaa Oy Hovioikeudenpuistikko 19 A 65100 Vaasa Puh. 010 759 2800	Rakennuskohteen nimi ja osoite PALOSAAREN KOULU VAASAN KAUPUNKI / PALOSAAREN KOULU VAASA	Piirustuksen sisältö RAKENNUSAUTOMAATIO SÄÄTÖKAAVIO POISTOILMAKONE PK04 VANHA ASUNTO	Piirt. MBx	CAD ..\P_levy\012xx\01291\P002\CAD\RAU\Kaaviot\6351.dwg			
					Suunn.MBx	Suun.ala	Piir. n:o	Muutos	Sivu n:o
					Vast. TJM	RAU	6351		2 / 2
					Pvm. 29.2.2020	Projekti n:o VV201019		Hanketunn.	