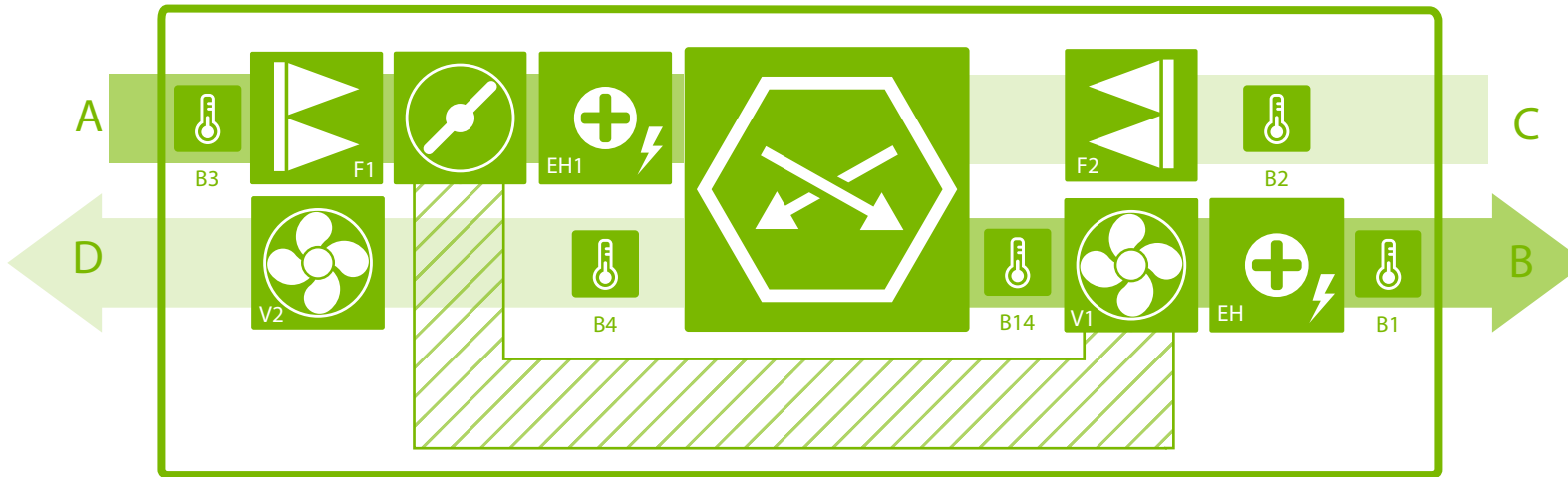


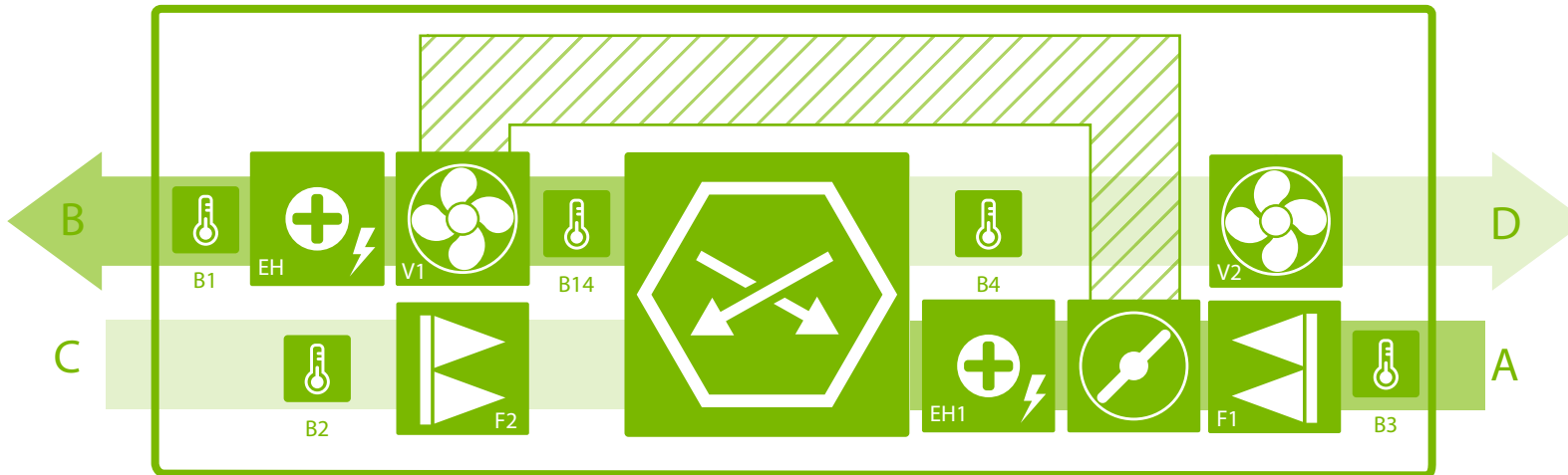
R2

APŽIŪROS PUSĖ  
INSPECTION SIDE  
СТОРОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ



L1

APŽIŪROS PUSĖ  
INSPECTION SIDE  
СТОРОНА ОБСЛУЖИВАНИЯ



- A** Iš lauko imamas oras / Outdoor intake / Наружный воздух
- B** Tiekiamas oras / Supply air / Приточный воздух
- C** Iš patalpų šalinamas oras / Indoor extract air / Вытяжной воздух с помещения
- D** Išmetamas oras / Exhaust air / Удаляемый воздух
- Priešrovinis rekuperatorius / Counterflow heatexchanger / Противоточный рекуператор
- Tiekiamo oro temperatūros jutiklis / Supply temperature sensor / Датчик приточной температуры  
B1
- Šalinamo oro temperatūros jutiklis / Extract temperature sensor / Датчик вытяжной температуры  
B2
- Lauko oro temperatūros jutiklis / Outdoor temperature sensor / Датчик наружной температуры  
B3
- Išmetamo oro temperatūros jutiklis / Exhaust temperature sensor / Датчик температуры удаляемого воздуха  
B4
- Temperatūros jutiklis po rekuperatoriaus / Temperature sensor after exchanger / Датчик температуры после рекуператора  
B14
- Oro apylankos sklendė / Air by-pass damper / Заслонка обходного воздуха
- Tiekiamo oro ventiliatorius / Supply air fan / Вентилятор приточного воздуха  
V1
- Šalinamo oro ventiliatorius / Extract air fan / Вентилятор вытяжного воздуха  
V2
- Pirminis elektrinis šildytuvas / Electrical preheater / Электрический преднагреватель  
EH1
- Elektrinis šildytuvas / Electrical heater / Электрический нагреватель  
EH
- Lauko oro filtras / Outdoor air filter / Фильтр наружного воздуха  
F1
- Patalpos oro filtras / Extract air filter / Фильтр вытяжного воздуха  
F2

**A**

DE Außenluft / SE Uteluft / FI Ulkoilman otto / PL Czerpnia powietrza / IT Aria esterna in ingresso / SK Nasávanie vonkajšieho vzduchu / FR Air extérieur aspiré / NL Inlaat buitenlucht / LV Gaisa pieplūde no āra / CZ Venkovní vzduch / DK Udendørs indtagsluft

**B**

DE Zuluft / SE Tilluft / FI Tuloilma / PL Powietrze nawiewane / IT Aria immessa nei locali / SK Vzduch dodávaný do priestorov / FR Air soufflé vers les locaux / NL Lucht geleverd aan het gebouw / LV Telpās ieklūstošais gais / CZ Vzduch přiváděný do místnosti / DK Luft leveret til lokalerne

**C**

DE Abluft / SE Frånluft / FI Sisäilman poisto / PL Powietrze wywiewane / IT Aria estratta dai locali / SK Vzduch extrahovaný z priestorov / FR Air extrait des locaux / NL Lucht afgezogen uit het gebouw / LV No telpām nosūcamais gais / CZ Vzduch odváděný z místnosti / DK Luft uledt fra lokalerne

**D**

DE Fortluft / SE Avluft / FI Jäteilma / PL Wyrzutnia powietrza / IT Aria di scarico / SK Odvádzaný vzduch / FR Air rejeté / NL Afblaaslucht / LV Ārā izvadāmais gais / CZ Odpadní vzduch / DK Udsugningsluft



DE Gegenstrom-Wärmetauscher / SE Motströmsväxlare / FI Vastavirtalämmösiirrin / PL Przewietrzający wymiennik ciepła / IT Scambiatore di calore in controcorrente / SK Protiprúdový výmenník tepla / FR Échangeur de chaleur à contre-courant / NL Tegenstroomwarmtewisselaar / LV Pretplūsmas siltummainis / CZ Protiproudý tepelný výměník / DK Modstrømsvarmeveksler

**B1**

DE Zuluft-Temperatursensor / SE Tilluftstemperatursensor / FI Tuloilman lämpötila-anturi / PL Czujnik temperatury powietrza nawiewanego / IT Sensore di temperatura dell'aria in immissione / SK Snímač teploty privádzaného vzduchu / FR Capteur de température d'air de soufflage / NL Toevoeluchttemperatuursensor / LV pieplūdes temperatūras sensors / CZ Čidlo teploty přiváděného vzduchu / DK Temperaturføler til tilluft

**B2**

DE Abluft-Temperatursensor / SE Frånluftstemperatursensor / FI Sisäilman lämpötila-anturi / PL Czujnik temperatury powietrza wywiewanego / IT Sensore di temperatura dell'aria in estrazione / SK Snímač teploty odvádzaného vzduchu / FR Capteur de température d'air de extraitage / NL Afvoerluchttemperatuursensor / LV Nosūces temperatūras sensors / CZ Čidlo teploty odsávaného vzduchu / DK Temperaturføler til fraluft

**B3**

DE Außenluft-Temperatursensor / SE Utetemperatursensor / FI Ulko lämpötila-anturi / PL Czujnik temperatury powietrza świeżego / IT Sensore di temperatura dell'aria in esterna / SK Snímač teploty vonkajšieho vzduchu / FR Capteur de température d'air de extérieur / NL Buitenluchttemperatuursensor / LV Āra temperatūra sensors / CZ Čidlo teploty venkovní vzduchu / DK Temperaturføler til udendørs

**B4**

DE Fortluft-Temperatursensor / SE Avluftstemperatursensor / FI Jäteilman lämpötila-anturi / PL Czujnik temperatury powietrza wyrzutnia / IT Sensore di temperatura dell'aria in scarico / SK Snímač teploty odvádzaný vzduch / FR Capteur de température d'air de rejeté / NL Afblaasluchttemperatuursensor / LV Nosūces temperatūra sensors / CZ Čidlo teploty odpadní vzduchu / DK Temperaturføler til udsugnings

**B14**

DE Temperatursensor nach rückgewinnung / SE Temperatursensor efter växlare / FI Lämpötila-anturi lämmösiirrin jälkeen / PL Czujnik temperatury powietrza po rekuperacji / IT Sensore di temperatura dell'aria dopo recupero / SK Snímač teploty po rekuperácii / FR Capteur de température suivant récupération / NL Temperatuursensor na terugwinning / LV Temperatūra sensors pēc rekuperācijas / CZ Čidlo teploty po rekuperaci / DK Temperaturføler efter rekuperation



DE Luft-Bypass / SE By-pass spjäll / FI Ohitus / PL By-pass - obejście wymiennika / IT Bypass dell'aria / SK Obtok vzduchu / FR By-pass / NL Lucht-bypass (kortsluitklep) / LV Gaisa apeja / CZ Obtok vzduchu / DK Luft-bypass

**V1**

DE Zuluftventilator / SE Tilluftsfläkt / FI Tuloilmapuhallin / PL Wentylator powietrza nawiewanego / IT Ventilatore aria di mandata / SK Ventilátor privádzaného vzduchu / FR Ventilateur d'air soufflé / NL Ventilator luchttoevoer / LV Pieplūstošā gaisa ventilators / CZ Ventilátor dodávaného vzduchu / DK Tilførselsluftventilator

**V2**

DE Abluftventilator / SE Frånluftsfläkt / FI Poistoilmapuhallin / PL Wentylator powietrza wywiewanego / IT Ventilatore aria di estrazione / SK Ventilátor odsávaného vzduchu / FR Ventilateur d'air extrait / NL Ventilator luchtafzuiging / LV Nosūcamā gaisa ventilators / CZ Ventilátor odváděného vzduchu / DK Uledningsluftventilator

**EHT**

DE Elektrisches Vorheizgerät / SE Elbatteri - förvärmare / FI Etulämmitin / PL Wstępna nagrzewnica elektryczna / IT Preriscaldatore elettrico / SK Elektrický predhrievač / FR Préchauffeur électrique / NL Elektrische voorverwarming / LV Primārais elektriskais sildītājs / CZ Elektrický předhříváč / DK Elektrisk forvarmer

**EH**

DE Elektrischer Erhitzer / SE Elbatteri / FI Sähkölämmityspatteri / PL Nagrzewnica elektryczna / IT Batteria elettrica / SK Elektrický ohrievač / FR Chauffage électrique / NL Elektrische verwarmter / LV Elektriskais sildītājs / CZ Elektrický ohříváč / DK Elektrisk varmeblade

**F1**

DE Außenluftfilter / SE Uteluftsfilter / FI Ulkoilmasuodatin / PL Filtr powietrza świeżego / IT Filtro dell'aria esterna / SK Vonkajší vzduchový filter / FR Filtre à air extérieur / NL Filter buitenlucht / LV Āra gaisa filtrs / CZ Filtr přiváděného vzduchu / DK Udendørs luftfilter

**F2**

DE Abluftfilter / SE Frånluftsfilter / FI Poistoilmasuodatin / PL Filtr powietrza wywiewanego / IT Filtro dell'aria di estrazione / SK Filter odsávaného vzduchu / FR Filtre à air extrait / NL Filter afzuiglucht / LV Telpā esošā gaisa filtrs / CZ Filtr odváděného vzduchu / DK Uledningsluftfilter