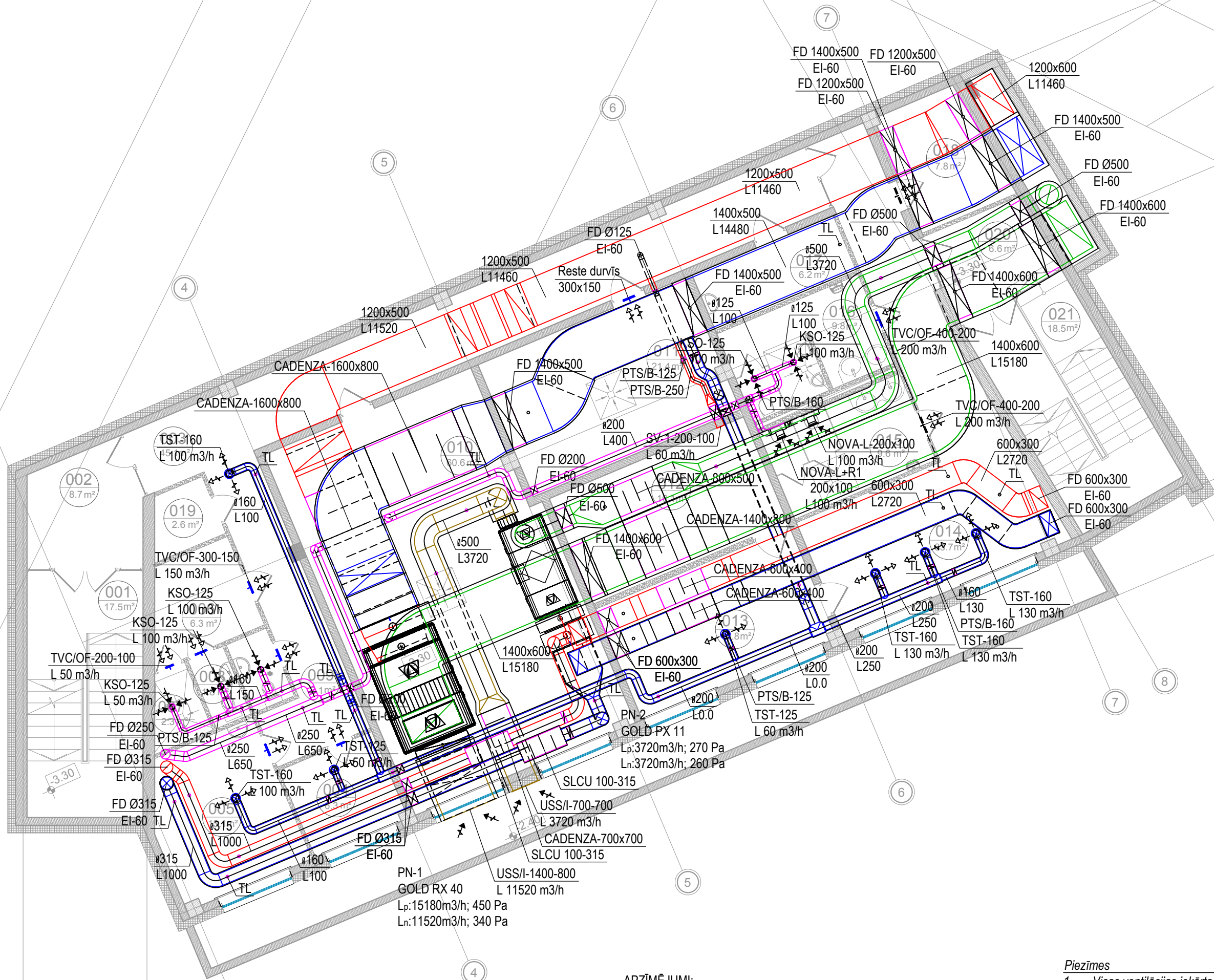


PAGRABSTĀVA PLĀNS

| Pagraba stāva telpu eksplikācija | | |
|----------------------------------|--------------------|-------------|
| Nr. | Nosaukums | Platība, m2 |
| | Esotā ēka | Jaunā ēka |
| 001 | Kāpņu telpa | 17.5 |
| 002 | Priekštelpa | 8.7 |
| 003 | Koridors | 45.1 |
| 004 | Ofisa telpa | 6.3 |
| 005 | Personāla telpa | 13.1 |
| 006 | Gerbiuve | 6.3 |
| 007 | Dušas telpa | 2.3 |
| 008 | Tualete | 1.8 |
| 009 | Tualete | 2.1 |
| 010 | Ventikamers | 60.6 |
| 011 | Tehniskā telpa | 21.4 |
| 012 | Inventāra telpa | 16.1 |
| 013 | Darbnica | 16.8 |
| 014 | Garderobe | 33.7 |
| 015 | Tualete | 9.6 |
| 016 | Tualete | 9.8 |
| 017 | Kopšanas inv.telpa | 6.2 |
| 018 | Tehniskā telpa | 7.8 |
| 019 | Tehniskā telpa | 2.6 |
| 020 | Priekštelpa | 6.6 |
| 021 | Kāpņu telpa | 18.5 |
| Kopā: | | 314.0 |



- PN-1 — ventilācijas sistēma - n.p.k.
DVC 225-P — jumta ventilators (marka)
DVP 200D2-4 — jumta ventilators (marka)
KBR 315 D2 IE2 — centrālās ventilators (marka)
SWAN ACT 4-1158+SWAN T 4 250 — pieplūdes/nosūces difuzors ar kārbu(marka-izmēri)
EAGLE C 250-600+ALSc 200-250 — pieplūdes difuzors ar kārbu(marka-izmēri)
TST-160 — pieplūdes difuzors (marka-izmēri)
SV-2-1000-200 — pieplūdes reste (marka-izmēri)
PELICAN CE 200-600+ALSc 160-200 — nosūces difuzors ar kārbu(marka-izmēri)
KSO-125 — nosūces difuzors (marka-izmēri)
SV-1-1200-500 — nosūces reste (marka-izmēri)
NOVA-L+R1+200x100 — nosūces reste (marka-izmēri)
VHL 500 630 — gaisa izmēšanas jumbiņš (marka-izmēri)
LHR 800 800 — gaisa izmēšanas jumbiņš (marka-izmēri)
USS/I-1200-800 — gaisa ieņemšanas reste (marka-izmēri)
TVC/OF-300-150 — pārplūdes reste durvis (marka-izmēri)
PTS/B-160 — drošējvārsts (marka-diametrs)
UTK/R-400x300 — drošējvārsts (marka-diametrs)
- CADENZA-600x400 — trokšņu slāpētājs (marka-izmēri)
SLCU 100-315 — trokšņu slāpētājs (marka-izmēri)
REACTa 400-200 — mainīgās plūsmas vārsts (marka-izmēri)
Ø125 — gaisa vada diametrs (mm)
FD 400x200 — ugunsdrošais vārsts (marka-izmēri)
TL — triššanas lūka
— triššanas lūka
— pārplūdes reste durvis
— drošējvārsts
— ugunsdrošais vārsts
— trokšņa slāpētājs
— pieplūdes gaisa vads
— nosūces gaisa vads
— gaisa izmēšanas gaisa vads
— gaisa ieņemšanas gaisa vads
— nosūces gaisa vads no sanmezglēm/virtuves
— pieplūdes / nosūces difuzors

Piezīmes

- Visas ventilācijas iekārtas un to devēji pievienojami pie automātikas vadības.
- Ventilācijas iekārtu markas un tehniskos parametrus skatīt lapā AVK-01.
- Gaisa vadu izolācijas norādījumus skatīt lapā AVK-01.
- Caurumus un atvērumus konstrukcijās veidot saskaņā ar "AR" un "BK" sadaļu risinājumiem, kā arī ar konstrukciju stiprības nosacījumiem.
- Iekārtas montēt atbilstoši iekārtu ražotāju noteiktajām prasībām.
- Iespējams izmantot analogas iekārtas un materiālus, saskaņojot ar projekta autoru.

| | | | | | |
|------------------|----------|-----------|-----------------|---|-------------|
| Būvpr.daļas vad. | J.BUTĀNS | 21.04.207 | ADRESE: | ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS* | |
| Izstrādāja | J.BUTĀNS | 21.04.207 | OBJEKTS: | "SKOLAS ĒKAS PĀRBŪVE UN SIGULDAS ĢIMNĀZIJA MĀCĪBU KORPUSA BŪVNIECĪBA, ATA KRONVALDA IELĀ 7, SIGULDĀ, SIGULDAS NOVADS" | |
| | | | PASŪTĪTĀJS: | SIGULDAS NOVADA DOME (Reg. Nr. 90000048152), PILS IELA 16, SIGULDA, SIGULDAS NOVADS, LV-2150 | |
| | | | RASEJUMS: | VENTILĀCIJA. PAGRABSTĀVA PLĀNS. 1.KĀRTA. | |
| FAILS: | | | PASŪTĪTUMA NR.: | SND 2016/07/AK | STADIJA: BP |
| MĒROGS: | | | LAPU SKAITS: | LAPA: | AVK-11 |
| 1:100 | | | | | |



Diķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv