



- Legende:
- Abluft (ABL)
  - Zuluft (ZUL)
  - Außenluft (AUL)
  - Fortluft (FOL)
  - Entrauchung (ENT)
  - Tellerventil (TV)
  - Brandschutztellerventil (BS-TV)
  - Brandschutzklappe (BSK)
  - Entrauchungsklappe (ERK)
  - Segeltuchstutzen
  - L90 Kanal - Promat

± 0,00 = OKFF EG = xxx ü. NHN  
HGW (2009) = xxx  
MGW = xxx

WICHTIGER HINWEIS:  
DIESE ZEICHNUNG IST GEISTIGES EIGENTUM DER ARCHITEKTENGEMEINSCHAFT FEHR GMBH UND IST  
URHEBERRECHTLICH GESETZLICH GESCHÜTZT. SIE DARF NUR FÜR DIESES BAUVORHABEN VERWENDET WERDEN. DIE  
WEITERGABE AN DRITTE SOWIE DIE VERVIELFÄLTIGUNG IST VERBOTEN UND WIRD STRAFRECHTLICH VERFOLGT.

ALLE MASSE SIND AM BAU ZU PRÜFEN		ALLE DETAILS UND STATIK SIND ZU BEACHTEN	
k			
j			
i			
h			
g			
f			
e			
d			
c			
b			
a	10.06.26	Anpassung Kanalmass	
	28.05.26	Planerstellung	
Änderung			

Projektnummer	Freigegeben	Unterschrift	Index	Plannummer
295-25-FFS				GR03_2

<b>Bauherr</b> <b>Vivantes</b> NETZWERK FÜR GESUNDHEIT Amsterdamer Platz 72-76 10607 Berlin		Projektnummer Bauherr P 0956	
<b>Bauvorhaben</b> 295-25-Haus Leonore Erneuerung der RLT-Anlage Leonorenstraße 17-33 12247 Berlin		<b>Erstelldatum</b> 28.05.2026	<b>Indexdatum</b> Gezeichnet / Geprüft SB/TP 28.05.2026
		<b>Blattgröße</b> 1189 X 841	<b>Maßstab</b> 1:50

Planungsstand	Ausführungsplanung [ LP 5 ]
---------------	-----------------------------

Planungsinhalt	
<b>GRUNDRISS LÜFTUNG 3. OBERGESCHOSS SÜD</b>	

Plan Nr.	0 9 5 6 E L U _ GR 0 3 _ 2 a F P
----------	----------------------------------

<b>Gesamt</b> <b>Architektengemeinschaft FEHR GmbH</b> Dipl.-Ing. Achim Gamm M.Sc. Ferenc Grottel		M.A. Ergon Variane Architekten VFA	
HÖLDERLINSTRASSE 11 14050 BERLIN	TEL +30827930-0 FAX +30827930-83	e-mail : info@fehr-gmbh.com Internet : www.fehr-gmbh.com	<b>FEHR Architekten</b>

<b>Gesamt</b> <b>Raumlufttechnische Anlagen</b> <b>Pasquay &amp; Partners Engineering Berlin GmbH</b> Hardenbergstr. 32 10623 BERLIN		TEL +30819-66-617 e-mail : info@pasquay-partners.com Internet : www.pasquay-partners.com	
		<b>Pasquay &amp; Partners</b> Engineering Berlin GmbH	