

#### Rohbau

- Alle Angaben/Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der Bauleitung zu klären!
  - Alle Maße sind Rohmaße. Alle Bauteile sind gemäß genehmigten Brandschutz- und Schallschutzanweisungen auszuführen.
  - Sofern nicht anders angegeben, gilt: Putz in 1,5cm, Betonkanten mit Dreikannteile max. 15/15.
  - Sofern nicht anders angegeben, gilt: Alle Trockenbauelemente mit Qualität W12 oder gW. Schallschutz R<sub>w</sub>R<sub>f</sub> ≥ 52dB bzw. nach Schallschutzanweisung.
- Bodendurchbruch    □ Deckendurchbruch    ◀ Wanddurchbruch    ▲ Wandschleitz
- Durchbrüche sind der haustechnischen Planung zu entnehmen u. mit der Hochbauleitung abzustimmen.
  - Durchbrüche / Aussparungen / Kernbohrungen sind nach Installation gemäß Brandschutz- und Schallschutzanforderung zu schließen, vor dem Schließen ist ein Einverständnis mit dem jeweiligen Fachplaner zu vereinbaren.

#### Räume / Türen / Fenster

Raum-Nr.	Tür-Nr.	Fenster-Nr.
Raumbezeichnung	Bezeichnung	Bezeichnung
■ Grundriss	■ Außenwand	■ Außenwand
□ Umkle	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 1. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 2. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 3. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 4. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 5. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 6. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 7. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 8. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 9. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 10. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 11. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 12. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 13. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 14. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 15. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 16. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 17. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 18. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 19. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 20. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 21. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 22. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 23. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 24. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 25. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 26. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 27. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 28. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 29. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 30. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 31. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 32. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 33. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 34. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 35. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 36. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 37. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 38. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 39. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 40. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 41. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 42. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 43. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 44. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 45. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 46. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 47. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 48. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 49. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 50. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 51. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 52. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 53. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 54. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 55. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 56. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 57. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 58. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 59. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 60. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 61. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 62. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 63. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 64. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 65. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 66. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 67. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 68. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 69. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 70. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 71. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 72. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 73. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 74. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 75. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 76. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 77. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 78. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 79. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 80. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 81. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 82. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 83. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 84. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 85. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 86. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 87. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 88. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 89. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 90. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 91. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 92. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 93. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 94. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 95. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 96. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 97. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 98. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 99. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand
□ 100. Höhe	□ Außenwand	□ Außenwand

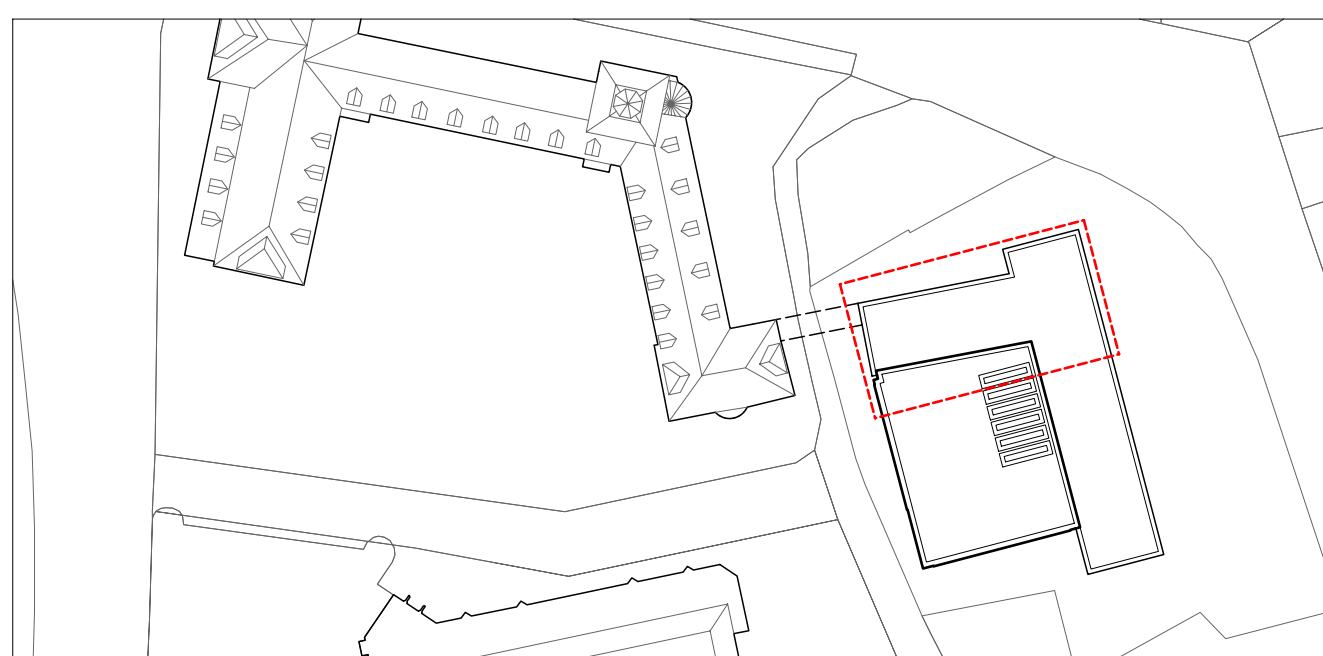
#### Abkürzungen

Abkürzung	Abkürzung	Abkürzung
AK	AK	AK
BD	BD	BD
BE	BE	BE
BS	BS	BS
BRH	BRH	BRH
DD	DD	DD
DS	DS	DS
FD	FD	FD
FF	FF	FF
HK	HK	HK
IK	IK	IK
KB	KB	KB
OK	OK	OK
RD	RD	RD
RF	RF	RF
RH	RH	RH
RR	RR	RR
SD	SD	SD
UK	UK	UK
UZ	UZ	UZ
UEZ	UEZ	UEZ
VK	VK	VK
WD	WD	WD
WS	WS	WS

Grundlage für das Bestandsgebäude sind die Pläne der Stadt Flensburg.

Materialien	Status	Brandschutz
Stahlbeton	Bestand	(REI 30 / F30)
WU-Beton	Neubau	(REI 60 / F60)
Stahlbetondeckende	Abbruch	(REI 90 / F90)
Mauerwerk	Neubau	(REI 90-M / Brandwand)
Porenbeton	Neubau	(REI 90-M / Bauart BW)
Verblendenmauerwerk	Neubau	
Wärmedämmung	Bestand	
Fassade allg.	Neubau	
Holz	Abbruch	
Trockenbau	Neubau	
Trockenbau mit erh. Schallschutz	Neubau	

Index	Datum	Name	Änderung
13	17.04.2025	C. Lock	zw. Neubau und Bestand gem. Statik, Eintragen Putzlinie
14	30.04.2025	C. Lock	Stb.-Bräunungen statt Mw.-Bräunungen nach Rücksprache Statik
15	21.05.2025	C. Lock	Ergänzung Durchbrüche, Anpassungen und Ergänzungen gem. Ausführungsplanung
16	04.06.2025	C. Lock	Anpassung Kernbohrungen und Decken- bzw. Bodendurchbrüche nach Rücksprache TGA und Statik
17	16.07.2025	C. Lock	Anpassungen gem. Aufmaß TBZ, Anp. Schachtentführung Aufzug gem. Werkplanung, nicht gekantetes
17	17.07.2025	C. Lock	Blech in Fuge gem. Fassadenplanung
18	21.08.2025	C. Lock	Anpassen BD u. Schacht in R.3.02c gem. Rücksp. Statik und ELT, Hinzufügen Akustikverkl. u. WV
19	03.09.2025	C. Lock	Neubau WC-Trennwände in Räumen 3.13 und 3.14 nach Rücksprache BH



<b>Projekt</b> 22050 Altes Gymnasium Flensburg - Erweiterungsneubau Selckstraße 1 24937 Flensburg	<b>Partner</b> Holger Koppe
<b>Bauherr</b> Stadt Flensburg - KI Rathausstraße 15-19 24937 Flensburg	<b>Partner</b> Olaf Dövel Regina Golla Matthias Koppe Felix Müller Arne Olf Detlev Stüwe
<b>Ausführungsplanung</b> Plan ARC 5.00 GR_02_01 Grundriss 2.Obergeschoss Norden	<b>Assoziierte Partner</b> Tobias Händelhoff Romy Koppe ARC architekten PartG mbH Part 15-19 AG Kiel Mühlendamm 11 24113 Kiel T +49 431 64 60 4-0 F +49 431 64 60 4-30 info@arc.de www.arc.de
<b>Maßstab</b> 1:50	<b>Status / Index</b> F19 Entwurf C. Lock
<b>Entwurf</b> 05.09.2024	<b>Bezeichnung</b> R. Golla, M. Koppe Alplan 0143