

OK FFB EG 218,50 NHN =  $\pm 0,00$

Höhenbezug

Index	Änderung	Datum	Gez.

Zeichnungscode

Bauherr	
---------	--



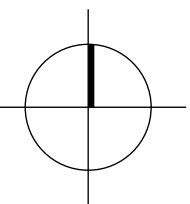
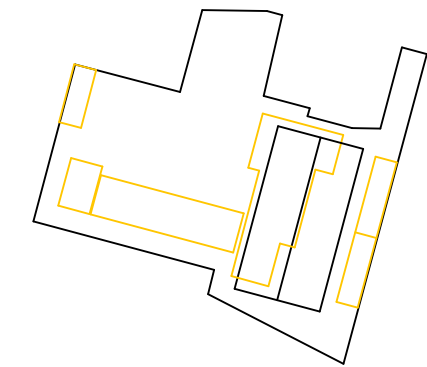
Landeshauptstadt Dresden  
Brand- und Katastrophenschutzamt



vertreten durch STESAD GmbH

Königsbrücker Straße 17, 01099 Dresden  
Tel. 0351/494 73 0 Fax 0351/494 73 60

Übersichtsplan



Projekt	
---------	--

5103 - Stadtteilfeuerwehr Langebrück

Lessingstraße 11 01465 Dresden-Langebrück

## Neubau Gerätehaus

	Standortverwalter
--	-------------------

Brand- und  
Katastrophenschutzamt

Planungsphase	
---------------	--

### 3 - Entwurfsplanung

Da

	Unterschrift
--	--------------

Fachplaner	
------------	--

Ausführungsfirma Revision/ Montageplanung
---

Da

	Unterschrift
--	--------------

Inhaltliche Koordinierung ist erfolgt mit:

Fachplaner	
------------	--

	Fachplaner
--	------------

Fachplaner

Fachplaner	
------------	--

Thema	Darstellung
1. Einführung in die Grundlagen der Chemie	1.1. Die Elemente der ersten 20 Perioden
2. Die chemische Bindung	2.1. Die chemische Bindung
3. Die chemische Reaktion	3.1. Die chemische Reaktion
4. Die chemische Gleichgewichte	4.1. Die chemische Gleichgewichte
5. Die chemische Kinetik	5.1. Die chemische Kinetik
6. Die chemische Thermodynamik	6.1. Die chemische Thermodynamik
7. Die chemische Elektrochemie	7.1. Die chemische Elektrochemie
8. Die chemische Analytik	8.1. Die chemische Analytik
9. Die chemische Biologie	9.1. Die chemische Biologie
10. Die chemische Industrie	10.1. Die chemische Industrie
11. Die chemische Umwelt	11.1. Die chemische Umwelt
12. Die chemische Sicherheit	12.1. Die chemische Sicherheit
13. Die chemische Ethik	13.1. Die chemische Ethik
14. Die chemische Philosophie	14.1. Die chemische Philosophie
15. Die chemische Kunst	15.1. Die chemische Kunst
16. Die chemische Literatur	16.1. Die chemische Literatur
17. Die chemische Musik	17.1. Die chemische Musik
18. Die chemische Religion	18.1. Die chemische Religion
19. Die chemische Politik	19.1. Die chemische Politik
20. Die chemische Wirtschaft	20.1. Die chemische Wirtschaft
21. Die chemische Gesellschaft	21.1. Die chemische Gesellschaft
22. Die chemische Kultur	22.1. Die chemische Kultur
23. Die chemische Wissenschaft	23.1. Die chemische Wissenschaft
24. Die chemische Technik	24.1. Die chemische Technik
25. Die chemische Kunst	25.1. Die chemische Kunst
26. Die chemische Literatur	26.1. Die chemische Literatur
27. Die chemische Musik	27.1. Die chemische Musik
28. Die chemische Religion	28.1. Die chemische Religion
29. Die chemische Politik	29.1. Die chemische Politik
30. Die chemische Wirtschaft	30.1. Die chemische Wirtschaft
31. Die chemische Gesellschaft	31.1. Die chemische Gesellschaft
32. Die chemische Kultur	32.1. Die chemische Kultur
33. Die chemische Wissenschaft	33.1. Die chemische Wissenschaft
34. Die chemische Technik	34.1. Die chemische Technik
35. Die chemische Kunst	35.1. Die chemische Kunst
36. Die chemische Literatur	36.1. Die chemische Literatur
37. Die chemische Musik	37.1. Die chemische Musik
38. Die chemische Religion	38.1. Die chemische Religion
39. Die chemische Politik	39.1. Die chemische Politik
40. Die chemische Wirtschaft	40.1. Die chemische Wirtschaft
41. Die chemische Gesellschaft	41.1. Die chemische Gesellschaft
42. Die chemische Kultur	42.1. Die chemische Kultur
43. Die chemische Wissenschaft	43.1. Die chemische Wissenschaft
44. Die chemische Technik	44.1. Die chemische Technik
45. Die chemische Kunst	45.1. Die chemische Kunst
46. Die chemische Literatur	46.1. Die chemische Literatur
47. Die chemische Musik	47.1. Die chemische Musik
48. Die chemische Religion	48.1. Die chemische Religion
49. Die chemische Politik	49.1. Die chemische Politik
50. Die chemische Wirtschaft	50.1. Die chemische Wirtschaft
51. Die chemische Gesellschaft	51.1. Die chemische Gesellschaft
52. Die chemische Kultur	52.1. Die chemische Kultur
53. Die chemische Wissenschaft	53.1. Die chemische Wissenschaft
54. Die chemische Technik	54.1. Die chemische Technik
55. Die chemische Kunst	55.1. Die chemische Kunst
56. Die chemische Literatur	56.1. Die chemische Literatur
57. Die chemische Musik	57.1. Die chemische Musik
58. Die chemische Religion	58.1. Die chemische Religion
59. Die chemische Politik	59.1. Die chemische Politik
60. Die chemische Wirtschaft	60.1. Die chemische Wirtschaft
61. Die chemische Gesellschaft	61.1. Die chemische Gesellschaft
62. Die chemische Kultur	62.1. Die chemische Kultur
63. Die chemische Wissenschaft	63.1. Die chemische Wissenschaft
64. Die chemische Technik	64.1. Die chemische Technik
65. Die chemische Kunst	65.1. Die chemische Kunst
66. Die chemische Literatur	66.1. Die chemische Literatur
67. Die chemische Musik	67.1. Die chemische Musik
68. Die chemische Religion	68.1. Die chemische Religion
69. Die chemische Politik	69.1. Die chemische Politik
70. Die chemische Wirtschaft	70.1. Die chemische Wirtschaft
71. Die chemische Gesellschaft	71.1. Die chemische Gesellschaft
72. Die chemische Kultur	72.1. Die chemische Kultur
73. Die chemische Wissenschaft	73.1. Die chemische Wissenschaft
74. Die chemische Technik	74.1. Die chemische Technik
75. Die chemische Kunst	75.1. Die chemische Kunst
76. Die chemische Literatur	76.1. Die chemische Literatur
77. Die chemische Musik	77.1. Die chemische Musik
78. Die chemische Religion	78.1. Die chemische Religion
79. Die chemische Politik	79.1. Die chemische Politik
80. Die chemische Wirtschaft	80.1. Die chemische Wirtschaft
81. Die chemische Gesellschaft	81.1. Die chemische Gesellschaft
82. Die chemische Kultur	82.1. Die chemische Kultur
83. Die chemische Wissenschaft	83.1. Die chemische Wissenschaft
84. Die chemische Technik	84.1. Die chemische Technik
85. Die chemische Kunst	85.1. Die chemische Kunst
86. Die chemische Literatur	86.1. Die chemische Literatur
87. Die chemische Musik	87.1. Die chemische Musik
88. Die chemische Religion	88.1. Die chemische Religion
89. Die chemische Politik	89.1. Die chemische Politik
90. Die chemische Wirtschaft	90.1. Die chemische Wirtschaft
91. Die chemische Gesellschaft	91.1. Die chemische Gesellschaft
92. Die chemische Kultur	92.1. Die chemische Kultur
93. Die chemische Wissenschaft	93.1. Die chemische Wissenschaft
94. Die chemische Technik	94.1. Die chemische Technik
95. Die chemische Kunst	95.1. Die chemische Kunst
96. Die chemische Literatur	96.1. Die chemische Literatur
97. Die chemische Musik	97.1. Die chemische Musik
98. Die chemische Religion	98.1. Die chemische Religion
99. Die chemische Politik	99.1. Die chemische Politik
100. Die chemische Wirtschaft	100.1. Die chemische Wirtschaft

DWG- Dateiname	5103_001_3_A_LBG_11
----------------	---------------------

PDF- Dateiname	5103_001_3_A_LBG_11
----------------	---------------------

Maßstab	Erstelldatum
1:250	15.09.2023

Gez.	Projekt-Nr.
BS	HI.37600015

Bl.- Größe 59,4x42cm	Bl.-Nr. 11
-------------------------	---------------

## Baugrube Konzept