











Symbole:		Symbole:	
	OK10 Obenrand Fertigtulboden		WOB Wandsdurchbruch
	OK10 Obenrande Rohboden		WAB Nische, Aussparung
	Bezug Rohraute		DOB Deckendurchbruch
	Bezug Fertigtulboden		elektrischer Anschluss Sperranlage
	Markierung Änderung Planungsänderung		Gebüddurchtrennung Deckung Bauteile Verdoppelt unter Schichtebene
	Markierung offene Punkte		Deckung Bauteile Verdoppelt unter Schichtebene
			Einmaligung Regenfallrohr

Abhangdecken					
D1	Stromschleife, inkl. Dämmung	D2.3	hängende Gipskartendecke	D5	Misraufseparation (Plattendicke)
D1.1	Stromschleife, offen	D2	hängende Alu- u. Längsblechdecke	D6	Metall-Kassendecke
D2 und D2.1	Gipskartendecke	D4 und D4.1	Alu-Decke mit Randstreifen	D7	Rehrabdecke
D2.2	Gipskartendecke	D4.2	Alu-Decke mit Randstreifen inkl. Dämmung		
<b>D2.3 Baustoffe:</b>					
	STB-Fertigblech entw. statischen Angaben		Dimmstufe Metallisch		TB-Metallblechrand, Isolationsrand, doppel beglikt
	Stahlbeton; entw. statischen Angaben		Dimmstufe EPS		Holzplattwand
	Stahlbeton, WU-Beton; entw. statischen Angaben		Dimmstufe XPS		Gipsstrahlwand
	Beton, unbewehrt		Dimmstufe Trittschall		Außenwandaufkantung WÜWG mit Fuß- Dämmung Mineralwolle
	Mauerwerk; Innenrand; Kalksanden, nichttragend		TB-Metallblechrand; doppel beglikt		Außenwandaufkantung WÜWG mit Folienrandstreifen; Dämmung Mineralwolle
	Estrich		TB-Metallblechrand; Vorstrichschal; doppel beglikt		Außenwandaufkantung WÜWG mit Folienrandstreifen; Dämmung Mineralwolle
	WC-Trennwand		WC-Trennwand		

Ausbausymbol	Raumnummer	Türnummer
	<p>Nützungsbeispiel    Raumnummer</p> <p>Geschoss = <b>E.VF.10</b></p> <p>HG = Hölle/Gemeinschaftsbereich  FR = Funktionsbereich  SR = Sanitätsbereich  VF = Verkehrsflächen  TF = Technikflächen</p>	<p>Geschoss    Türnummer</p> <p><b>E0.10</b>  <b>T30-RS   R'w,R</b></p> <p>Barriere/Schutzhülse    erforderliches  anforderung    Schallschutzniveau</p>

[illegible]

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

<b>Hinweise:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- alle tragenden und ausstehenden Wände, Stützen, Pfeiler und Decken: F10</li> <li>- alle Angelen an Tür und Öffnungsblößen in Mauerwerk und Stützangelen beachten sich immer auf OK/F70</li> <li>- Fensterblößen bei bestehender Fenster bestehen sich auf OK/F70</li> <li>- Angelen an Chem. und Umkleekabinen durchdrachten und Baustellen beachten sich auf OK/F70 des zugewandten Geschosses</li> <li>- Aufwänden im Plan nicht anders beschreiben!</li> <li>- Die Pläne gehen in die Vorleistung mit den Plänen der Fachplanung ein</li> <li>- Heizung/Luftungs/Sanitär: Ingenieurbüro Dr. Schöffel &amp; Partner GmbH aus Dresden</li> <li>- E.L.T. Ingenieurbüro für technische Geoplasierung mbH (EGM) aus Dresden</li> <li>- Bank Mathes, Elektro- Ingenieur GmbH (EMG) aus Chemnitz</li> <li>- Brandschutz: Theis Brandschutz GmbH aus Dresden</li> <li>- Bauwerk (Altenheim): Grunthal und Partner GmbH</li> <li>- Gerüst &amp; Partner Ingenieurbüro GmbH Hüll aus Dresden</li> <li>- Freileitungsbau: Nussli Landschaftsbau GmbH aus Dresden</li> <li>- Beschreibung der Möblierung siehe separate Ausstattungsliste</li> <li>- eigene Betonarbeiten und nicht zu bauen, 2. Etz. sind neue Deckenblößen einzufragen</li> </ul>			
Angaben und angestrichelte gelbte Konten in Einzahlungen und Zahlungen, siehe Plan-Nr.: 01_01_SPH_XX_WA_RR_0601 bis 01_0610-11			
A	Freigabe	02.04.2024	SCS
B	Ordnungsgemäße feststehende Möblierung auf der Galerie - Neuche Feuerstich	08.05.2024	SCS
<b>Erstlieferung</b>		<b>10.09.2021</b>	<b>HOHSE</b>
Index	Beschreibungs-Adressen	Datum	Name

Decken:		
<p><b>D1</b> Stromkabeln, inkl. Dimmung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundprofil: 2x4x100</li> <li>- Tragprofil: Doppelkanalprofil 54</li> <li>- Stromkabel, inkl. mineralischer Dämmung</li> </ul>	<p><b>D1.1</b> Stromkabeln, offen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundprofil: 2x4x100</li> <li>- Tragprofil: Doppelkanalprofil 54</li> <li>- Stromkabel</li> </ul>	<p><b>D2.1</b> Gipskornleiste</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normale Abhänger</li> <li>- 27 mm Grundprofil C00027</li> <li>- 27 mm Tragprofil C00027</li> <li>- 12,5 mm GKB, gesamtseitig</li> </ul>
<p><b>D2.2 - F50</b> Tischlampe Unterleuchte, hängend</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tragprofil: Stahlrohrprofil 50x50 x 4 mm</li> <li>- Handhabungselement: beidseitig 30 mm</li> </ul>	<p><b>D2.3</b> hängende Gipskornleiste</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 50 mm Grundprofil Wandanschluss: UN50</li> <li>- Tragprofil: C200</li> <li>- 12,5 mm GKB</li> </ul>	<p><b>D3</b> hängende Akustik-Platten</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundprofil: Akustik-Längsträgerleiste</li> <li>- Grundprofil: Stabträgerprofil 150x150 mm</li> <li>- Tragprofil: C-Fit, 30x30, 30x60 40 mm</li> <li>- Metallankerplatte: oberflächentief 15 mm</li> </ul>
<p><b>D4</b> Akustische mit Randstreif</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normale Abhänger</li> <li>- 27 mm Grundprofil C00027</li> <li>- 27 mm Tragprofil C00027</li> <li>- 12,5 mm Akustik-Platte mit Akustikstreifen und Randstreif</li> </ul>	<p><b>D4.2</b> Akustische mit Randstreif, inkl. Dimmung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normale Abhänger</li> <li>- 27 mm mineralische Hohlwandung</li> <li>- 27 mm Grundprofil C00027</li> <li>- 27 mm Tragprofil C00027</li> <li>- 12,5 mm Akustik-Platte mit Akustikstreifen und Randstreif</li> </ul>	<p><b>D6</b> Metal-Kassettendecke</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- systembezogene Abhänger</li> <li>- Tragprofil: Stabträger 30 x 30 mm</li> <li>- Grundprofil: Mannenprofil</li> <li>- Metallankerplatte gekantet (verschieden Beispielfarben)</li> </ul>

<div>Planentwerfer:</div> <div><div><div><div><div></div><div>fellendorf</div><div>GmbH</div></div><div>architekten ingenieure</div></div><div><div>Falkenplatz 2, 09112 Chemnitz</div><div>Tel.: +49 37188 299 00</div></div><div><div>architektur@fellendorf-gmbh.de</div><div>www.fellendorf-gmbh.de</div></div></div></div>										<div>Auftraggeber:</div> <div><div><div>Stadtverwaltung Rothenburg/O.L.</div><div>Marktplatz 1</div><div>02929 Rothenburg/O.L.</div></div></div>																					
<div>Fachplaner:</div> <div><div><div>Fachplaner</div><div>Anschrift</div><div>PLZ Ort</div></div></div>										<div>Fachplaner:</div> <div><div><div>Fachplaner</div><div>Anschrift</div><div>PLZ Ort</div></div></div>																					
<div>Planbezeichnung</div> <div><div><div>Schnitt Ausbau</div><div>SN 1</div></div></div>																															
Posst.										Objekt										Projektziele:										Maßstab:	
0001										5 SH XX SN AB 0202-01 B										F. Schettler										1:50	
Auftr.-Nr.: 00012										Gefertigt:										S.Schubert/H.Hösel										Einzelmaßstab:	
Datumsname: 0001-5_SH-XX-SN-AB_0202-01										Blattgröße: 1300x710																				10.08.2021	