



- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>01 TO 3 Stb.-Wand</li> <li>02 TO 3 Dämmung</li> <li>03 TO 3 Dämmblock druckfest</li> <li>04 TO 3 Putzträgerplatte</li> <li>05 TO 3 Unterputzgewebe</li> <li>06 TO 3 Putz</li> <li>07 TO 3 Dämmblock druckfest</li> <li>08 TO 3 Klebemasse</li> <li>09 TO 3 Eck-Putzprofil</li> <li>10 Stahlbeton-Attika C25/30, d = 20 cm, h = 56 cm</li> <li>11 Abschlußprofil</li> <li>12 16 cm Wärmedämmung MiWo WLG 035, d = 21 cm</li> <li>13 Insektenschutzgitter</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>15 Edelstahl-Wandhalter als punktuelle Unterkonstruktion</li> <li>16 vertikales Tragprofil Aluminium eloxiert (in der Hinterlüftungsebene)</li> <li>17 Fassadenbekleidung Faserzementtafeln, d = 8 mm, Farbton ähnlich NCS S4040-Y60R, 10 mm horizontale und vertikale Fugen offen, Schaumstoffband zwischen Profil und Platte</li> <li>18 Elastomerbitumen-Schweißbahn als Dampfsperre</li> <li>19 6 cm Polyurethan-Hartschaumdämmung WLG 035</li> <li>20 Dachabdichtung 1-lagig FPO-Dachbahn DE/E1 FPO-BV-V-PG-GV-1,8, mechanisch befestigt, harte Bedachung nach DIN EN 13501-5</li> <li>21 22 cm Polyurethan-Hartschaumdämmung WLG 035</li> <li>22 Winkelstützblech</li> <li>23 2 cm Trennfugendämmplatte aus verdichteter Steinwolle WLG 035 A1</li> </ul> |
|---|--|

ARCHITEKT	PROJEKT <b>Bildungscampus Gera-Lusan</b> Sanierung und Erweiterung des Schulgebäudes der 4. Regelschule mit Neubau einer Zweifeld-Sporthalle <b>Teilobjekt T01 Regelschule "Die Vierte"</b> Rudolstädter Str.51 07549 Gera	MASSSTAB <b>1:5</b>	
		BLATTGRÖSSE <b>A4 21,0 x 29,7 cm</b>	
PLANVERFASSER	LAN HA <b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b> <b>WA C.5 Bauteilfuge Ecke T03</b> <b>Attika</b> <b>BCL_5_A_T01_DE_WA_C5_WAC5_0</b>	PLANDATUM <b>19.08.2024</b>	INDEX-DATUM <b>19.08.2024</b>
		GEZ	INDEX <b>-</b>

VORABZUG