



| Plangrundlagen: | | |
|---|---------------------------------|----------------------|
| Höhenstatus | HS 100 DHHN12 NN-Höhen in Meter | |
| Lagestatus | LS120 DHDN90 GK4-Koordinaten | |
| Grundriss EG Geb 1 Pl.-Nr. ZVSA-ARC-A-GR-00-01 F05 | | Stand: 28.02.2025 |

| Legende: | | |
|----------|--|-------------|
| | Pflasterdecke aus Beton- pflastersteinen, 30/20/10 cm | Baum |
| | 3-Zeiler aus Granitkleinstein Nennmaß: 10/10/10 cm | Strauch |
| | Stahl-Einfassung (feuerverzinkt) d = 6 mm | Stauden |
| | Fassadenrinne | Bodendecker |
| | Entwässerungsrinne | |
| | Schachtabdeckung, D = 625 mm Guss | |
| | Schnittbezeichnung | |
| | 100.00 Roh - Höhe | |
| | 100.10 Fertig - Höhe | |

Vor Beginn der Tiefbauarbeiten haben sich die ausführenden Firmen über die genaue Lage der Ver- und Entsorgungsleitungen bei den einzelnen Spartenträgern zu informieren !

Maße und Koten sind vom Unternehmer zu prüfen !

Landratsamt
Ostalbkreis

Plan für Ausschreibung

| | | | |
|--|---------------------|--------------------|--------------|
| Der Bauherr: | | | |
| Projekt: | | | |
| Neubau zweiter Verwaltungsstandort in Aalen | | | |
| Plan: | | Ausführungsplanung | |
| Innenhof Gebäude 1 Grundriss | | Proj.Nr.: | 122 029 |
| | | Datum: | 05.06.2026 |
| Vermessen: | Bestand gezeichnet: | Maßstab: | Plangröße: |
| Entworfen: | Planung gezeichnet: | 1:50 | 0.35qm |
| Geprüft: | Bauleitung: | Plan-Nr.: | Beilage-Nr.: |
| | | 122029-35.1-FP | 5.1 |
| Index | Datum | Art der Änderung | Name |
| a | | | |
| b | | | |
| c | | | |
| WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETREUUNG PLANUNG | | | |
| URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte unzulässig und strafbar | | | |