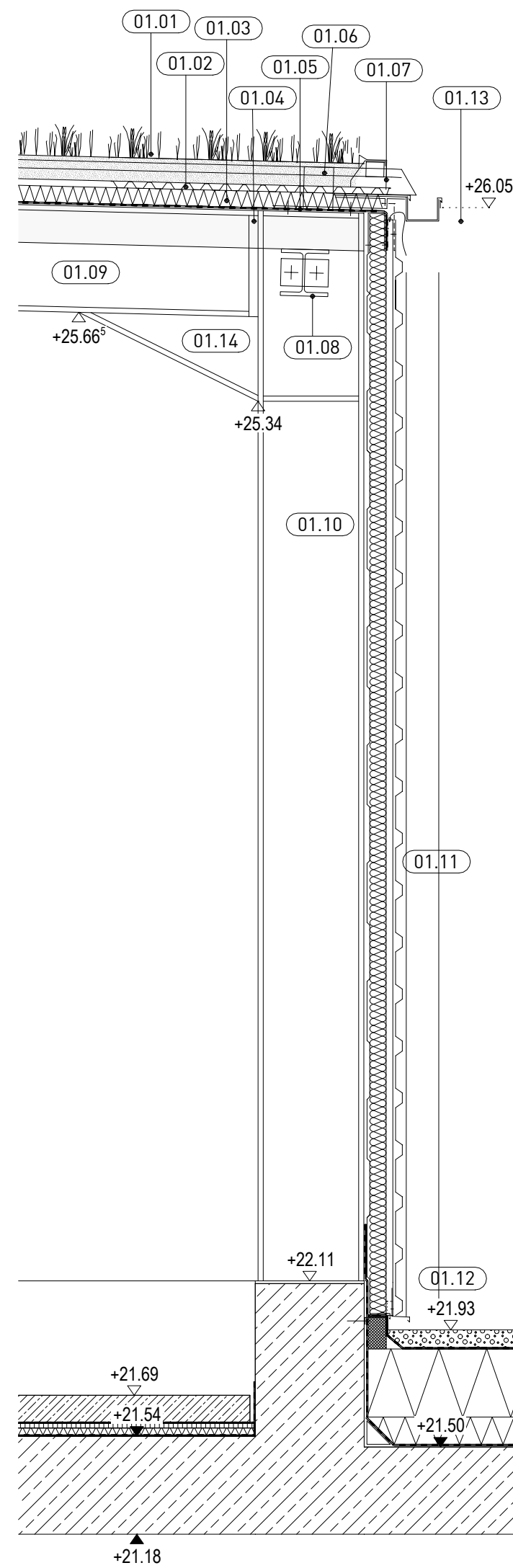


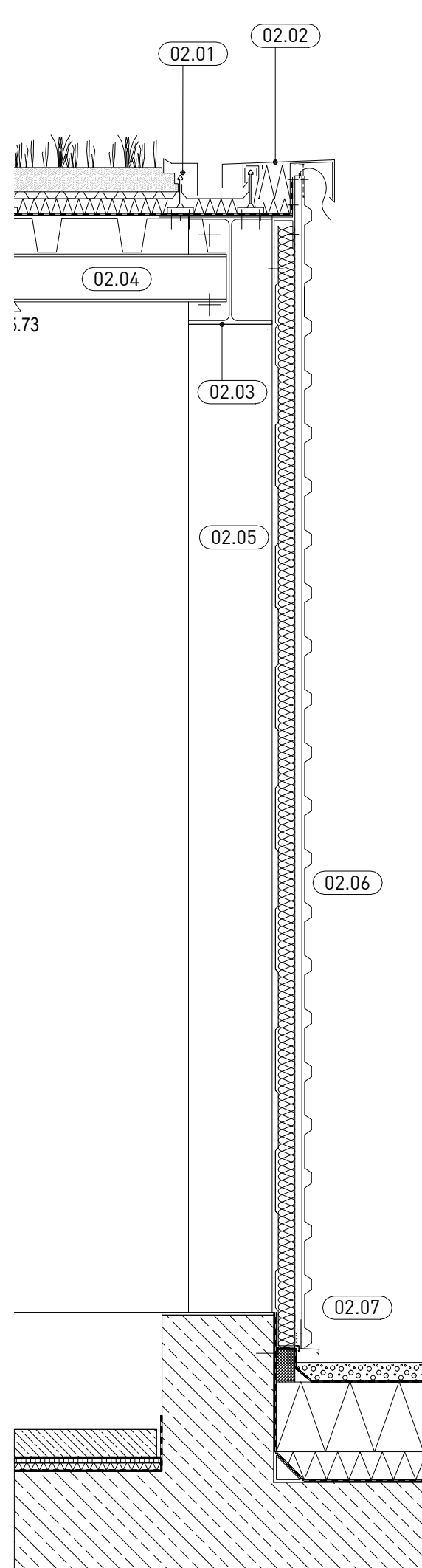
Fassadenschnitt 01



Traufe

- | | |
|-------|--|
| 01.01 | Dachbepflanzung mit Pflanzsubstrat |
| 01.02 | Drainagesystem mit Dränmatte mit Filterfließ- Ummantelung; Profiltafeln als Grundlage für Dachbegrünung |
| 01.03 | Wärmedämmschicht, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 |
| 01.04 | Trapezprofil als Tragschale für Dachkonstruktion |
| 01.05 | Dampf- und Luftperr |
| 01.06 | Profiltafeln, gehalten von Abstandshaltern für gewünschte Wärmedämmdicken |
| 01.07 | Abschlussblech First mit Schubssicherung für Dachbepflanzung mit Pflanzsubstrat |
| 01.08 | Nebenträger T2/3, HEA 180 bis HEA 220 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 01.09 | Hauptträger T1, HEA 400 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 01.10 | Stütze S1, HEA 400 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 01.11 | Fassadensystem aus Kassettenprofilen für Wärmedämmung, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Vorhangsfassade; Metall- Trepezprofil, hinterlüftet |
| 01.12 | Fußpunkt Fassade: Winkelprofil, L- Wandhalter, Lochblech für Insektenstchutz, Sockel- und Abschlussblech, auf Perimeterdämmung sitzend |
| 01.13 | Rinne mit Rinnenhalter |
| 01.14 | Rahmenecke |

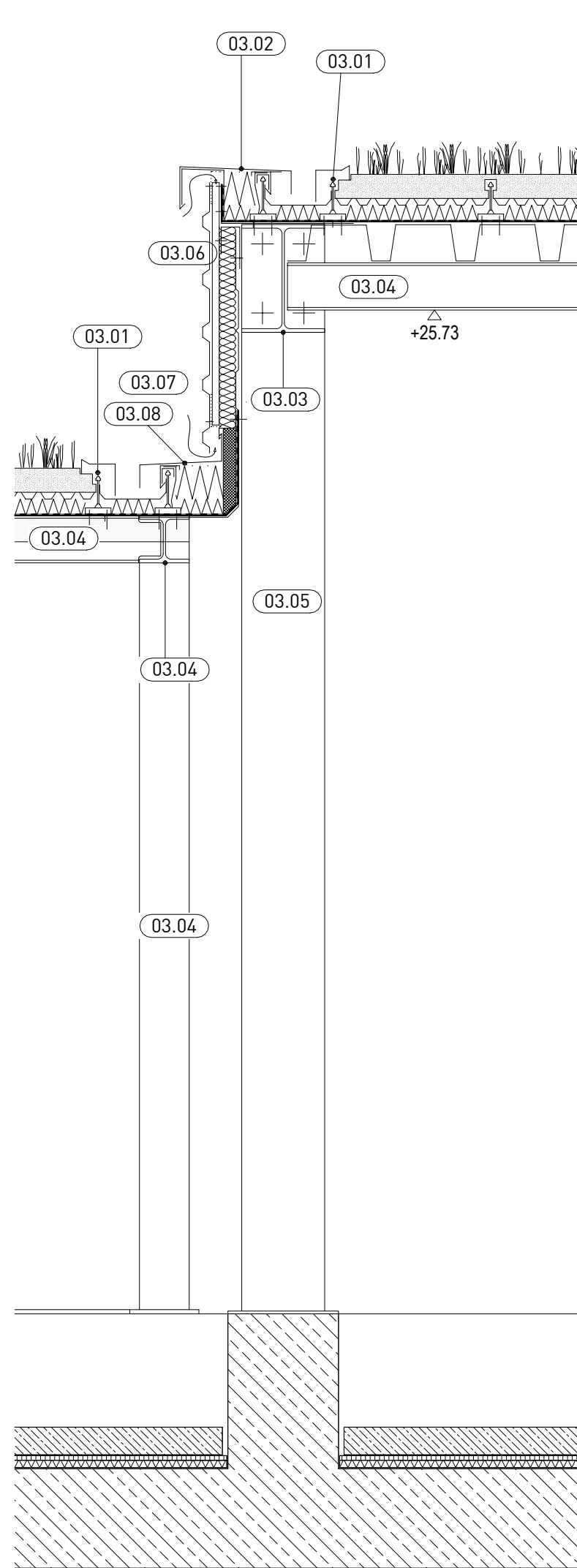
Fassadenschnitt 02



Ortsgang

- | | |
|------|--|
| 2.01 | Profiltafeln, gehalten von Abstandshaltern für gewünschte Wärmedämdicken; Schubssicherung für Dachbepflanzung und Substrat |
| 2.02 | Attika- Abschluss: Abstandshalter, Stützprofil, Lochblech für Insektenschutz, Abdeckblech/ Firstblech |
| 2.03 | Hauptträger T1, HEA 400 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 2.04 | Nebenträger T2/3, HEA 180 bis HEA 220 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 2.05 | Stütze S1, HEA 400 [Dimensionierung gemäß Statik] |
| 2.06 | Fassadensystem aus Kassettenprofilen für Wärmedämmung, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Vorhangsfassade; Metall- Trepezprofil, hinterlüftet |
| 2.07 | Fußpunkt Fassade: Winkelprofil, L- Wandhalter, Lochblech für Insektenschutz, Sockel- und Abschlussblech, auf Perimeterdämmung sitzend |

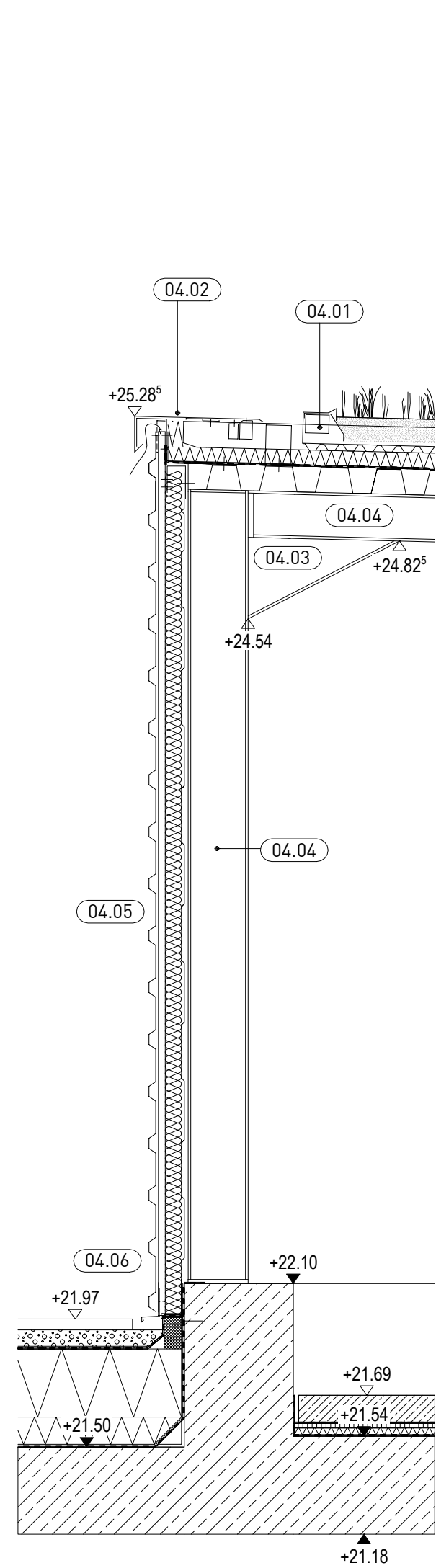
Fassadenschnitt 03



Ortgang mit Höhengsprung

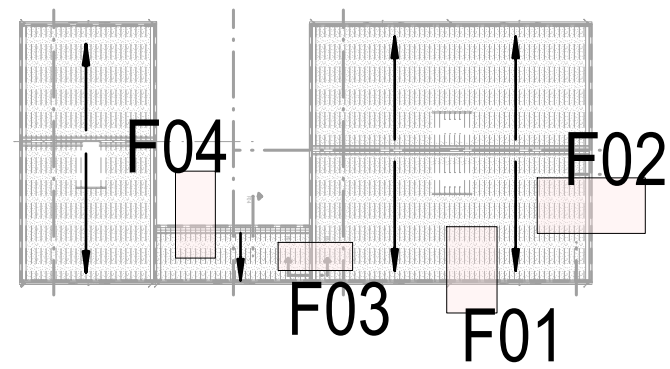
- | | |
|-------|--|
| 03.01 | Profiltafeln, gehalten von Abstandshaltern für gewünschte Wärmedämmdicken; Schubsecuring für Dachbepflanzung und Substrat |
| 03.02 | Attika- Abschluss: Abstandshalter, Stützprofil, Lochblech für Insektenschutz, Abdeckblech/ Firstblech |
| 03.03 | Hauptträger T1, HEA 400 (Dimensionierung gemäß Statik) |
| 03.04 | Nebenträger T2/T3, HEA 180 bis HEA 220 (Dimensionierung gemäß Statik) |
| 03.05 | Stütze S1, HEA 400 (Dimensionierung gemäß Statik) |
| 03.06 | Fassadensystem aus Kassettenprofilen für Wärmedämmung, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Vorhangfassade; Metall- Trepezprofil, hinterlüftet |
| 03.07 | Fußpunkt Fassade: Winkelprofil, L- Wandhalter, Lochblech für Insektenschutz, Sockel- und Abschlussblech, auf Perimeterdämmung sitzend |
| 03.08 | Anschluss Pultdach an aufgeh. Wand: - Abstandshalter, Stützprofil - Wärmedämmung, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Vorhangfassade - Anschluss an Firstblech von Fassadenfußpunkt |

Fassadenschnitt 04



First Pulldach

- | | |
|-------|--|
| 04.01 | Abschlussblech First mit Schubsicherung für Dachbepflanzung mit Pflanzsubstrat |
| 04.02 | Dach- Abschluss: Firstblech mit Winkelstützprofil, Lochblech für Insekenschutz, Wärmedämmung |
| 04.03 | Rahmenecke |
| 04.04 | Nebenträger T2/T3, HEA 180 bis HEA 220 (Dimensionierung gemäß Statik) |
| 04.05 | Fassadensystem aus Kassettenprofilen für Wärmedämmung, 60 mm für Mindestwärmeschutz nach DIN 4108-2 Vorhangsfassade; Metall- Trepezprofil, hinterlüftet |
| 04.06 | Fußpunkt Fassade: Winkelprofil, L- Wandhalter, Lochblech für Insekenschutz, Sockel- und Abschlussblech, auf Perimeterdämmung sitzend |



| | | | | | | | |
|--|---------------|----------------|------------------|--|------------|--|--|
| | | | | FREIGABE | | QR SCAN | |
| 00 | 18.01.2024 | Planerstellung | mbr | 01369 BÄUERNHOF GERTHEALLEE 23 TEL 0801 31513-0 FAX 0801 31513-10 | | 01369 BAUERNHOF Universitätsklinikum Halle (Saale) Bauliche Fertigstellung Standort Ernst-Grube-Straße 1213 | |
| GEGENPLAN wörner traxter richter planungsarchitektur mbh | | | | ORDTITEL PLANMTR / PLANMALL / ZUORDNUNG H1213 Detail Technizentrale_Detailschnitt | | 1213 | |
| PLANVERGEBER: OBJEKTPLANUNG GEBÄUDE wörner traxter richter planungsarchitektur mbh | | | | BAUTITEL / LEISTUNGSPHASE GEM. HOAI Ausführungsplanung | | PLANSTUFE / STATUS VORABZUG | |
| 18.01.2024 | 1. ERST-DATUM | GEPRÜFTAM | 1.39 MASSZABE | 18.08.2024 | PLATZTITEL | | |
| ALLE MASSZÄHLE VON AUFTRAGSVERGÄBEN VOR RECHNUNG DER VERGÄBEN UND ZU PRÜFEN ANWEISUNGEN UND DER BAULEITUNG UNTERSCHREIBEN MITZULEGEN - URHEBER: UND NUTZUNGSPERSONEN ABGEGABEN - | | | | | | | |
| 1213_5DP1v1-E07-8912-AG_DP_4923.00-W1V | | | | | | | |