



**Legende**

- Bestand
- Mauerwerk KS-XL 20-2.0/DM
- Mauerwerk KS- 20-2.2/DM
- Porenbeton PP 4-0.55/DM
- Stahlbeton
- Metall-Einfachständerwand, Wohnungstrennwand, beidseitig doppelt beplankt, im Nassbereich imprägniert, Fa. Rigips Typ EW12HA-028 o. g.w.

**AD** Abdeckung Alublech gem. DIN EN 573, Farb. n. Bemusterung  
**DAK** Deckenabkofferung für Leitungsführung HLS, d= 15cm i.L., CD-Profil, GKB einlagig beplankt  
**FE** Austausch Fenster  
**GE1** Geländer, Handlauf Rohr ø 42x3,0mm Edelstahl, Handlaufhalter ø 12mm, Pfosten ø40mm, Unterfestung ø 12mm.  
**HST** Holzstütze, NH C24, mit Brandschutzverkleidung 4-seitig, 2x 20mm Rigips Die Dicke, RF Fa. Rigips TYP BH4DD o. g.w., Befestigung gem. Statk Pos. WS-8  
**IW** Installationswand, doppelt beplankt, Fa. Rigips Typ IW22RB-008 o. g.w.  
**TB** Metall-Einfachständerwand, beidseitig doppelt beplankt, im Nassbereich imprägniert, Fa. Rigips Typ MW12RB-002 o. g.w.  
**UD** Unterdecke, h=10cm im Lichten, CD-Profil, GKB einlagig beplankt  
**VG** Verbundstahlstütze  
**VW** Vorwandinstallation, Höhe gem. Grundriss, doppelt beplankt, im Nassbereich GKBI, Fa. Rigips Typ VS12RB o. g.w.  
**VWih** Vorwandinstallation raumhoch, doppelt beplankt, im Nassbereich GKBI, Fa. Rigips Typ VS12RB o. g.w.  
**WAP** Wandanschlussprofil, Aluminium, zur Abdichtung, gemäß Flachdachrichtlinie > 15 cm, Farbe n. Bemusterung  
**WD** zusätzliche Wand- und Deckendämmung im SIG, Mineralwolle A1, WL0 040, h= 35cm ab OK Rohdecke

**Index**

Index	Änderung	Datum	Bearb.

**Bauherr**

**Planer**

**Freigebe**

**Wohnbau- und Verwaltungs- GmbH Coswig**  
 Radebeuler Straße 9, 01640 Coswig

**Agora+ Projektentwicklung**  
 ein Geschäftsbereich der M+Y Tietze GmbH  
 Bahnhofstraße 3, 01662 Meißen

**Andreas Mainert**  
 Lindenstraße 19, 15711 Königs Wusterhausen OT Zeesen

**IKG Ingenieurbüro für Energie- und Gebäudetechnik UG**  
 Lohmannstraße 20, 01237 Dresden

**Ingenieurbüro Kirbach**  
 Rosental 1a, 09600 Oberschöna GT Bauland

**Mod./ Inst. Wohnungsbau-Staffelgeschoss**  
 Moritzburger Straße 75a/b  
 01640 Coswig

**Ausführungsplanung**  
 Moritzburger Straße 75a/b  
 01640 Coswig

**AUS-10G-75ab**

**Ausführungsplanung keine Werkplanung!**  
 Alle Maße sind am Bau zu Prüfen!!!

**Deckendurchbruch** siehe HLS-Planung  
**Fenster** siehe Pläne A-FU-1...  
**Bodendurchbruch** siehe HLS-Planung  
**Türen** siehe Pläne A-TÜ-1...  
**Höhenerken OK Rohbau**  
**Höhenerken OK Fertig**

**BRH** Bestuhlungsoff  
**UMST** Unterkante Sturz ab OFF  
**RH** ichte Raumhöhe  
**Farbe** Es gelten die Angaben aus dem vom Bauherrn bestätigten Farbkonzept!  
**Dach** Dachmaß prüfen  
**Änderungen** Index

- ALLGEMEINE HINWEISE UND BEMERKUNGEN**
- Zusätzlich gehen die Angaben der Leistungsbeschreibung, statische Berechnungen und Details.
  - Auf der Baustelle zu verwendende Pläne sind nur mit Freigabezeichnung des Architekten gültig.
  - Abweichende Materialangaben als dargestellt sind dem Plan umgehend mitzuteilen.
  - Zulieferungen und Verarbeitungsrichtlinien der verwendeten Materialien sind unbedingt einzuhalten.
  - Einzelteile für Haustechnik und Auszubehende nach Angaben Haustechnik und Architekturstellung.
  - Bei nicht tragfähigen Baugrund ist die Bodenfestigkeit durch Bodenuntersuchung oder 12mm Pfosten ø40mm, Unterfestung ø 12mm.
  - Bei ausgefallenen Abweichungen der Bodenbeschaffenheit ist ein Bodenplaner hinzuzuziehen.
  - Alle Stahlbauteile feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 T2 und farbbeschichtet nach Vorgabe Farbplan.
  - Zur Vermeidung von Korrosionsrisiko Trennlagen verwenden.
  - Verankerung der Stahl/ Alukonstruktionen durch angepassten Verbindungsmittel und auch gem. Hersteller-Richtlinien, Fest- und Dinstage beachten.
  - Höhenangaben sind Mittelwerte, Anzugeben vor Ort vornehmen.
  - voll. Wand-/ Deckenarbeiten sowie Öffnungsmaß sind zu prüfen!

Fußbodenaufbau

**Wohnungen:**  
 5 mm Bodenbelag  
 35 mm Gussaspaltestrich AS IC 10, mind. 25 mm Einbauhöhe  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Wohnung Bäder:**  
 15 mm Fliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

**Hausflur:**  
 15 mm Granitfliesen  
 25 mm Gussaspaltestrich AS IC 10  
 1 Lage Abdeckung, z.B. Rippenpappe  
 25mm Dämmplatte Fesco ETS 5+  
 0-7,5 mm Ausgleichsschüttung  
 Randstreifen aus Mineralwolle, Abdeckung mit hochführen

H/B = 450 / 1050 (0.47m²)

**SEARBEITUNGSSTAND**  
 07.11.2024