Bauteilkatalog - Boden und Deckenaufbauten Bodenplatten Decke über UG 25 mm Parkett + Kleber 30 mm FBH-Trockenbausystem 120 mm Holzwerkstoffplatte 120 mm UK Doppelboden, Installationsra 300 mm Stahlbetondecke 60 mm Doppeldecke (Filigrandecke) Installationszone 250 mm UHD Raumakustik MWo-Auflage WTR/DI 50 mm Anstrich Decke über EG 10 mm Lindeum + Kleber 30 mm Fermacell-Tragerplatte 4 mg leichtsschuttung, Trittschall Rieselschutz, Vileslage 28 mm Cabnum (Bestand) 100 mm Einschubschalung 110 mm 28 mm 124 mm Deckenschalung (Bestand) 20 mm Einschubschalung 21 mm Deckenschalung (Bestand) 20 mm Bestandsputz 11 mm Deckenschalung (Bestand) 20 mm Hub Cabnum (Büro) MiWo-Auflage 100 mm (Büro) MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm (Flur) Anstrich 10 mm Lindeum + Kleber 30 mm Fermacell-Trägerplatte Ausgleichsschüttung, Trittschall Rieselschutz, Vileslage 28 mm Schalung (Bestand) 260 mm Holzbakendecke 18/26 (Bestand) (Achsabstand a ca. 90 cm) 100 mm Einschub Sand, Kies, Lehm Einschubschalung 112 mm 30 mm UK Direktbeplankung 20 mm GK-Bauplatte Brandschutzertüchitgung Installationszone UHD Raumakustik (Lochplatten) MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm (Flur) Anstrich 15 mm Fliesen + Kleber Estrich 20 mm Trittschall 30 mm Warmedammung EPS Stahlbetondecke Bestand Installationszone UHD/UHD Raumakustik MIWO-Aulflage WTR/DI 30 mm (Flur) Anstrich Decken-Aufbauten Decke über Saal Neubau AE05 Aktualisierung UHD Bauakustik, Raumakustik, Dämmstärken 12.02.25 TB AE04 Aktualisierung UHD Bauakustik, Raumakustik 15.01.25 TB 29.11.24 TB AE03 Aktualisierung Dämmung unter Estrich, Dachaufbauten AE02 Aktualisierung UG, EG Altbau, Bühnenboden Neubau 15.05.24 TB AE01 Aktualisierung Bauteilaufbauten 15.12.23 TB Index Änderung/Ergänzung Datum 418 LAGE-HÖHENSYSTEM NHN im DHHN2016: 209,20 m LIEGENSCHAFT/OBJEKT LIEGENSCHAFTSNUMMER Decke über OG1/OG2 Tzschirnerstraße 14 - Gebäude L0005 OBJEKTNUMMER Tzschirnerstraße 14a G01-1-G01-2-G01-3 02625 Bautzen MAßNAHME MAßNAHMENUMMER 123-114 Sanierung und Erweiterung KOSTENGRUPPE 10 mm Linoleum + Kleber 30 mm Fermacell-Trägerplatte 20 mm Ausgleichsschüttung, Trittschall Rieselschutz, Vlieslage 28 mm Schalung (Bestand) 260 mm Holzbalkendecke 18/24-26 (Bestand (Achsabstand a ca. 90 cm) 100 mm Einschub Sand, Kles, Lehm 28 mm Einschubschalung 112 mm Deckenhohlraum 30 mm UK Direktbeplankung 20 mm GK-Bauplatte Brandschutzertüchitg 10 mm Linoleum + Kleber 30 mm Ausgleichsschüttung, Trittschall reiseslschutz, Vileslage 28 mm Schalung (Bestand) 260 mm Holzbalkendecke 18/24-26 (Best (Achsabstand a ca. 90 cm) 110 mm Einschubschalung 112 mm 30 mm Uk Direktbeplankung 6K-Bauplatte Brandschutzertüch 10 mm Linoleum + Kleber 20 mm Fermacell-Trägerplatte 10 mm Ausgleichsschüttung, Trittschall Rieselschutz, Vileslage 28 mm Schalung (Bestand) 126 mm Hobbalkendecke 18/24-26 (Bes (Achsabstand a ca. 90 cm) 100 mm Einschub Sand, Kies, Lehm 28 mm Einschubschalung 112 mm Deckenhohlraum 30 mm UK Direktbeplankung 20 mm GK-Bauplatte Brandschutzertücinstallationszone Kreismusikschule Bautzen 300 — vieslage — vieslage — vieslage — of mm Holzbalkendecke 18/24-26 (Achsabstand a ca. 99 cm) 100 mm Einschub Sand, Kies, Lehm 28 mm Einschubschalung 112 mm Deckenschalung 24 mm 20 mm Bestander PLANINHALT TEILPLAN Detail - Bauteilkatalog Bo/De CODIERUNG PLANINHALT Sn-bsupiatte Brandschutzertüc Installationszone Ho Brandschutzertüc Installationszone Ho Brandschutzertüc Installationszone MiWo-Auflage WTR/DI 50 mm Ho Braumakustik (Lochplatten) MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm Anstrich BT-BD Installationszone 150 mm UHD/UHD Raumakustik MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm (Flur) ohne MiWo (Nebenräume) Anstrich MAßSTAB 1:25 Α1 STAND DER PLANUNG INDEX AE05 Ausführungsplanung BEARBEITET/GEZEICHNET PLANDATUM KKS Architektur + Gestaltung 21.08.2023 T. Baumann UNTERSCHRIFT Louisenstraße 9 01099 Dresden ZUR BAUAUSFÜHRUNG FREIGEGEBEN riolzbalkendecke 18/24-26 (Achsabstand a ca. 90 cm) 100 mm Einschub Sand, Kies, Lehm 28 mm Einschubschalung 112 mm Deckenhohire... BAUHERR GEPRÜFT NACH DOKUMENTATIONSRICHTLINIE LANDRATSAMT BAUTZEN Achsabstand a ca. 90 cm) 100 mm Einschub Sand, Kies, Lehm 28 mm Einschubschalung 112 mm Deckenhohlraum MiWo-Füllung Landratsamt Bautzen Gebäude- und Liegenschaftsamt Installationszone UHD MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm (Flur) ohne MiWo (Nebenräume) Anstrich ык-ваиріаtte Brandschutzertüc. Installationszone 1 UHD Bauakustik MiWo-Auflage WTR/DI 50 mm 1 UHD Raumakustik (Lochplatten) MiWo-Auflage WTR/DI 30 mm Anstrich Bahnhofstraße 9 02625 Bautzen Tel.: 03591 5251-23001 DATUM DATUM Fax: 03591 5250-23001 NAME/UNTERSCHRIFT NAME/UNTERSCHRIFT BEARBEITER HOCHBAU/LIEGENSCHAFTEN NAME DES LAYOUTS: M100 DATEINAME: I23-114.L0005.G01-1-G01-2-G01-3.DE.A.H300.DE.BT-BD.AE05