

31 RZB Feuchtraum-Anbauleuchte zur Rettungswegbeleuchtung, L=615 mm, B=102 mm, H=85 mm, 1.12 kg 04 Regiolux tevi-TDES-0/125 LED Einbau-Downlight D=125mm, H=22mm, Deckenausschnitt=110mm, 0.32 kg ÄNDERUNGSDATUM

RJ45-Anschlussdose 1-fach

RJ45-Anschlussdose 2-fach

BMA Multisensormelder

BMA Handmelder

BMA Optischer Signalgeber

BMA Anzeigetableau (AT)

Riegelkontakt bauseits

BMA Rauchmelder in der Zwischendecke

03 bpe Licht Boxx Pro Lineare Leuchte, L=900 mm, B=80 mm, H=45 mm, 3.2 kg

07 Trilux 3331 LED 2400-830 Anbau, L=1194 mm, B=212 mm, H=70 mm, 4.4 kg

05 bpe Licht Line E Lineare leuchte, L=600 mm, B=40 mm, H=90 mm,

HINWEISE ZUR E - INSTALLATION

Ist am Schalter eine Steckdose gezeichnet, so sind diese nur

nach Rücksprache mit der Bauleitung in Kombination zu setzen. Schwachstrom und Antennenleitungen sind im u.P.- Bereich in

Sämtliche Schwachstromanschlussdosen dürfen nicht unter einer

Die allgemein üblichen Installationszonen nach DIN 18015

Vor Ausführung der E-Installation sind die Detail- und Einrichtungspläne der Architekten bzw. Fachfirmen zu beachten.

nur das Leitungsnetz nach Angaben der ausführenden Firma

gemeinsamen Abdeckung mit Starkstromanschluss montiert werden.

Nicht gekennzeichnete Schalter und Steckdosen sind

Abstand von Dosenmitte zu Dosenmitte 10 cm.

Vor Ausführung der Verteilung sind die örtlichen Verhältnisse zu überprüfen und die Masse der Verteilungen

Bei Nichtbeachtung haftet die ausführende Firma! Für die bauseitigen Anlagen gelten die Pläne der Lieferfirma. Der Unternehmer hat sich um die Pläne

Für die Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäranlagen ist

wie folgt zu setzen:

Leerrohr zu verlegen.

sind einzuhalten.

zu bemühen.

Schalterhöhe 1.05 über OKFF Steckdosenhöhe 0.30 über OKFF

> Diese Zeichnung und Angaben entbinden den Auftragnehmer / Unternehmer nicht vor Verantwortung und Haftung nach VOB/B §4. Der Auftragnehmer / Hersteller ist verpflichtet, Pläne, Zeichnungen und Angaben zu überprüfen!

Bedenken gegen die Ausführungsart sind dem Ing.-Büro / Auftraggeber anzumelden. OTTO-UND-ANNA HEROLD-ALTERSHEIMSTIFTUNG PROJ.-NR PLAYINR. MABSTAB PLAYING 1379 005 1:50 1380x841mm NEUBAU EINES 4 -GESCHOSSIGEN GEBÄUDES FILENAME 1379_Otto und Anna Herold-Altersheimstiftung LPHS-7 ELEKTROINSTALLATION 3.OG PLOTDATUM 15.04.2025

Bearbeitet Gezeichnet Datum Geprüft INDEX ARCH INDEX HLS INDEX ELT INDEX INDEX

15.07.2024 07.05.2024 15.04.2025

Zorn Tahir 05.09.2022