

LEGENDE

- Türer
- ⊗ Türer Verschluss
- ⊗ Kreuzschalter
- ⊗ Sensenschalter
- ⊗ Kontrollschalter
- ⊗ Ausbilder
- ⊗ Kontrollschalter
- ⊗ Taster / Steuillung
- ⊗ Rolll./Jalousieschalter
- 1- fach Schutzschleife
- 2- fach Schutzschleife
- 3- fach Schutzschleife
- Abschleifdose CIE 400V
- Abschleifdose 2Tig. 45, CAT5
- Aufnahmehülse
- Tiefendose
- Potentialangleichschleife
- Potentialangleich
- Bergungsmelder Wandmontage 180
- Bergungsmelder Deckenmontage 360
- Notstromgerät h.1,40
- Notstromgerät Synchronlage
- Titrationsprechanlage
- Knochen Klingelkasten
- Türöffner 12V AC
- UV-Verklebung
- Ultraschall (für Ultraschall mit 2,25 OKFF)
- Installation unter Putz
- Installation auf Putz
- edynologische Gespannorderte
- edynologische Rasterdecke
- Anschluss 3-polig
- Anschluss 5-polig
- Schutzkontaktsteckdose P44
- Fußbodenkontakt
- Motoranschlag
- Laufsprecher Anschluss
- Energiepunkt/Schlepppunkt
- Kabeltrasse: Metallrinne vertikal
- Kabeltrasse: Sammelleitungen
- Durchbruch DO-Decke WP-Wand
- autonomschalter Brandmelde
- Ausdrücker RMA h=1,80m
- Raumtemperatur h=1,10
- IM-Einbau-Dampfsicht
- Brennstelle Decke
- Brennstelle Wand h:1,90
- Abdeckplatte
- Heiztafel ab Relingzusammenbau
- Molltafel ab Betriebsöffnungs
- Wandmontageleuchte h:1,90
- Abdeckplatte

Die Höhenangaben beziehen sich auf OKFFS
 Schalter ohne geordnete Höhenangabe h= 1,10 m
 Steckdosen ohne geordnete Höhenangabe h= 0,20 m
 Steckdosen mit Schalter h= 1,30 m
 Steckdosen mit Schalter 25m Abstand zur Zelle

Plan freigegeben	
Name	
Datum	
Unterschrift	

Ausführungsplan

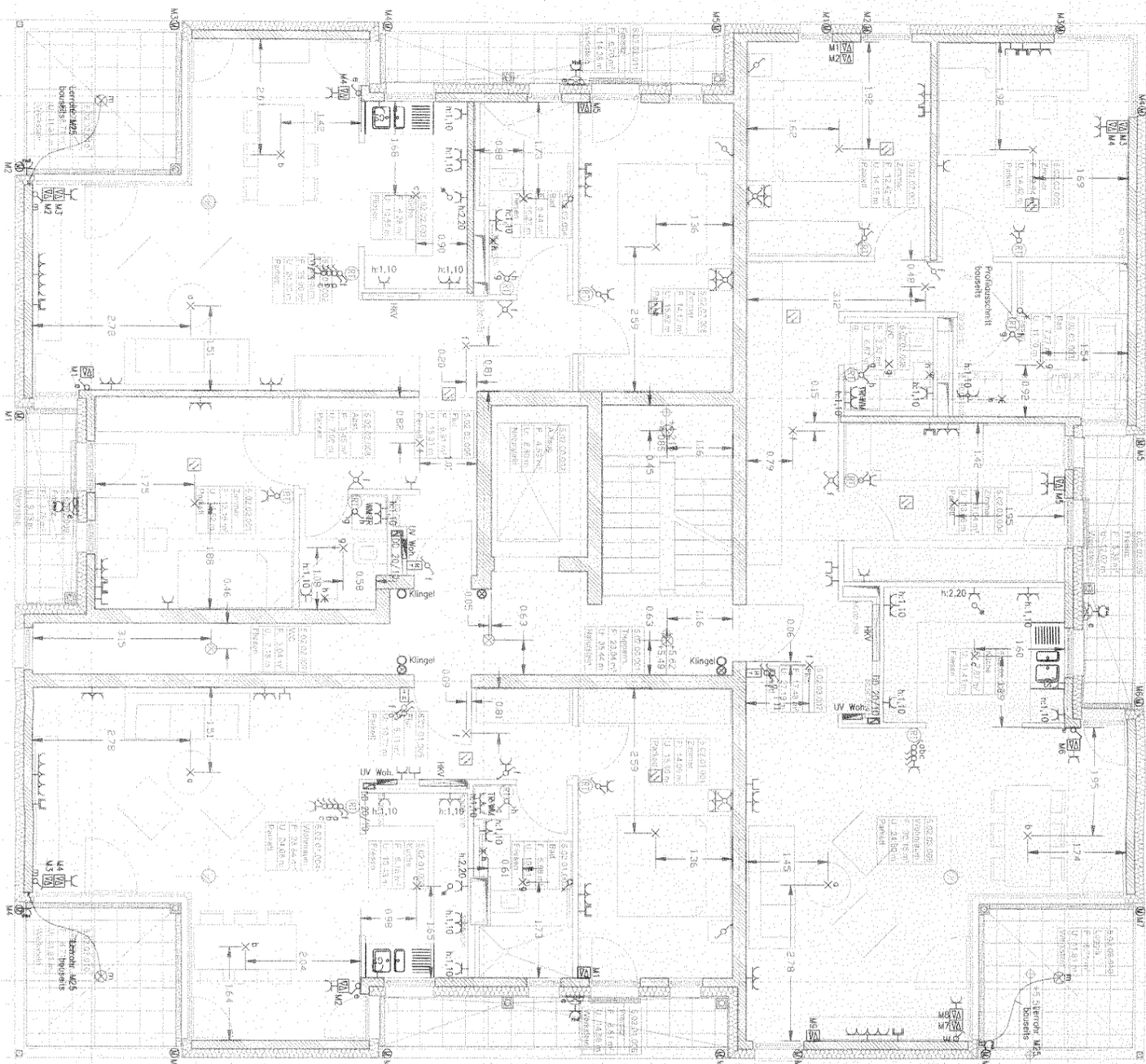
B	Ausführungsplanung inkl. Kundenwünsche	19.02.2013	Leis
IND.	Änderung	Datum	Gez.



Projekt:
 Gonsbachertrassen
 Karlsbader Straße 12-14 - 55122 Mainz

AG:
 Bilfinger Berger Hochbau GmbH
 Goldsteinstraße 114 - 60528 Frankfurt a. M.

Datum:	Gez.:	Modifiziert:	Dat:	Plangröße:	Index:
29.11.2012	D. Leis	1 : 50	Elektro PH	A1	B



LEGENDE

- Taster
- ⊗ Taster beleuchtet
- ⊗ Wechselschalter
- ⊗ Kreuzschalter
- ⊗ Serienschalter
- ⊗ Kontrollschalter
- ⊗ Ausrichter
- ⊗ Kontrollschalter
- ⊗ Tester / Stabilität
- ⊗ Rolll./Motorantrieb
- 1- fadl. Schutzschleife
- 2- fadl. Schutzschleife
- 3- fadl. Schutzschleife
- Aschleifdose CEE 400V
- Aschleifdose 2P/1/45, C15
- Antennendose
- Telefondose
- Potentiometer
- Potentiometer
- Bewegungsmelder Wandmontage 180°
- Bewegungsmelder Deckenmontage 360°
- Haarstrahl h:1,40
- Mehrfachsteckl. Sprachanlage
- Türdrück. Sprachanlage
- Anzahl Klingelkisten
- Türöffn. 12V AC
- HV-Enbau-Demnglht
- × Brennstelle Decke
- × Brennstelle Wand h:1,30
- ⊗ Abdeckplatte
- ⊗ Mehrfache dr. Rettungszeichenleuchte
- ⊗ Mehrfache dr. Berührungsschleuchte
- ⊗ Wandbauleuchte h:1,30
- ⊗ Anbauleuchte

- Unterbreitung
- Ulfur h:2,30 (im Ulfur= max 225 00kV)
- Installation unter Putz
- Installation auf Putz
- abhängige Gipskartendecke
- abhängige Rohdecke
- Anschluss 3-polig
- Anschluss 5-polig
- Schutzkontaktsteckdose P14
- Fußbodenleuchte
- Motorschleife
- Laufsprecher Anschluss
- Empfangs-/Sprechpunkt
- Kochzeugs: Metallfuge verzinkt
- Kochzeugs: Sammelleitungen
- Durchbruch Da-Decke WP-Wand
- autonomer Brandmelder
- Ausdehnbarer RM h=1,60m
- Raumtemperatur h=1,10

Die Höhenangaben beziehen sich auf Ortshöhe
 Schnittr ohne geänderte Höhenangabe h= 1,10 m
 Stücklisten ohne geänderte Höhenangabe h= 0,30 m
 Stücklisten und Schalter 15cm Abstand zur Zange

Ausführungsplan

Projekt		Conspachterrassen	
AG:		Karlsbader Straße 12-14 - 55122 Mainz	
Projekt:		Bilfinger Berger Hochbau GmbH	
AG:		Goldsteinstraße 114 - 60528 Frankfurt a. M.	
Datum:		29.11.2012	
Gez.:		Maßstab: 1 : 50	
Datei:		Elektr. PH	
Index:		A1	
Blatt:		B	
Ausführungsplanung inkl. Kundenwünsche		Änderung	
19.02.2013		Leis	
Blatt		Leis	
Geänderte Teil		Punkthaus 5	
206		206	

Plan freigegeben

Titel	
Datum	
Unterschrift	

