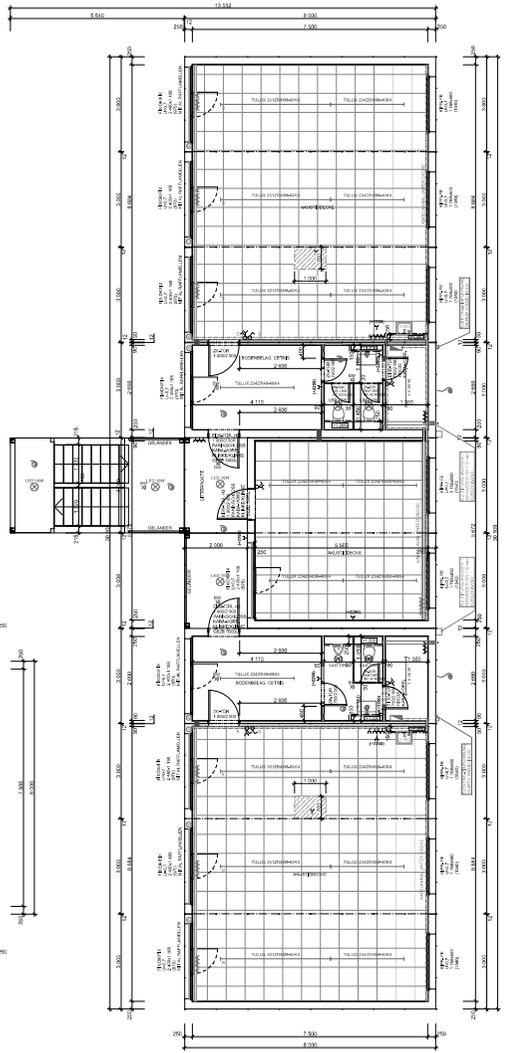
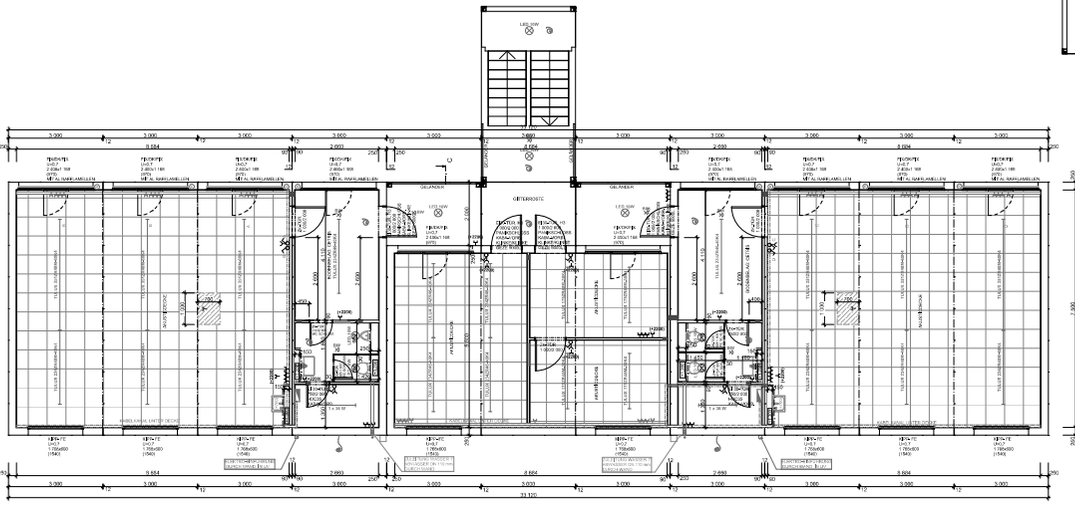
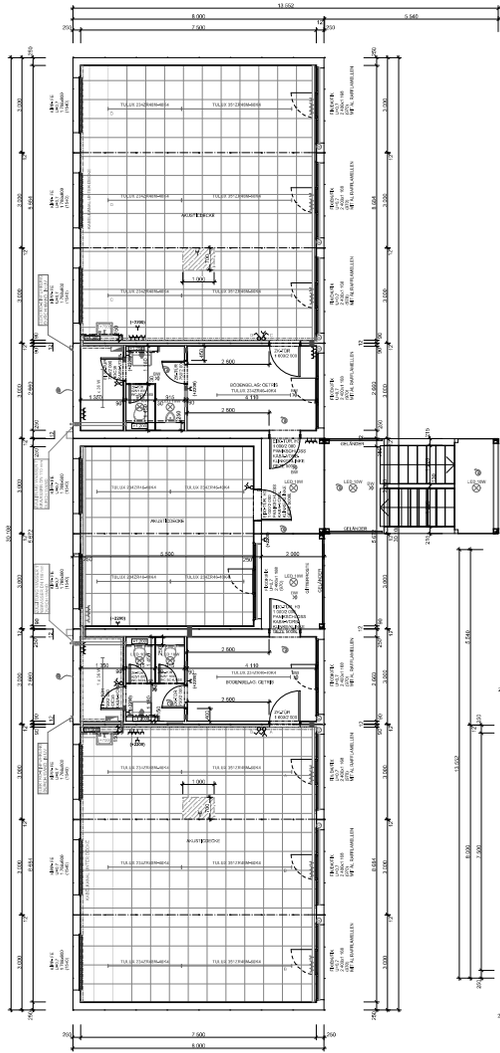


LEGENDE:

- WANDVERSTÄRKUNG FÜR KABELLEITUNG
- DECKENVERSTÄRKUNG
- FEUERWANDVERLEITUNG IN HÖHE VON 1 200 mm
- KABELKANAL FÜR KUNDENINSTALLATIONEN
- KABELAUSLASS FÜR LEUCHTEN IN HÖHE 1 800 mm
- KABELAUSLASS UNTER DECKE
- LEERDOSE MIT KABELLEITUNG
- LEERDOSE MIT KABELLEITUNG IN DECKE
- EL VENTILATOR MIT NACHLAUFZEITRELE
- VORBEREITUNG FÜR HEIZKABELLEITUNG DURCH WAND, 150 x 150 mm
- PLATZIERUNG DER BEDDENUNG VON RAFFELBLECHEN

INNENHÖHE: 2 500 mm
 AUSSENHÖHE: 3 010 mm

Technische Änderungen / Verordnungen	
Bearbeitet von:	1
Geprüft von:	
Nummer:	1
Ort des Bauwerks:	Pfaffikon
Format:	A0
Datum:	13.1.2017
Maßstab:	1:50
Berechnung:	URS-ARCHITECTURE AG
Zeichnung:	17.01.2017-01-01



- LEGENDE:**
- WANDVERSTÄRKUNG FÜR HEIZUNG
 - DECKENVERSTÄRKUNG
 - FLEBENWANDVERLEITUNG IN HÖHE VON 1 200 mm
 - KABELKANAL HAGER INTECON
 - KABELKANAL FÜR KUNDENINSTALLATIONEN
 - KABELAUSLASS FÜR LEUCHTEN IN HÖHE 1 800 mm
 - KABELAUSLASS UNTER DECKE
 - LEERDOSE MIT KABELROHR
 - LEERDOSE MIT KABELROHR (ø 28,3 mm) IN DECKE
 - EL-VENTILATOR MIT NACHLAUFZEITFELD
 - VORBEREITUNG FÜR HEIZUNGSLEITUNG DURCH WAND, 150 x 150 mm
 - PLATZIERUNG DER BEDEIENUNG VON RAFFLAMMELN

Technische Auszeichnungen			
Bearbeitet von:	1	Format:	A0
Gezeichnet von:		Datum:	13.1.2017
Maßstab:	1:80	Zeichnungsbereich:	17.02.01.002-01
Bauherr: Pflanzkon			
Bauherr: 08-wk816-000202-01-01			