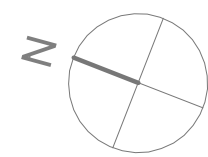
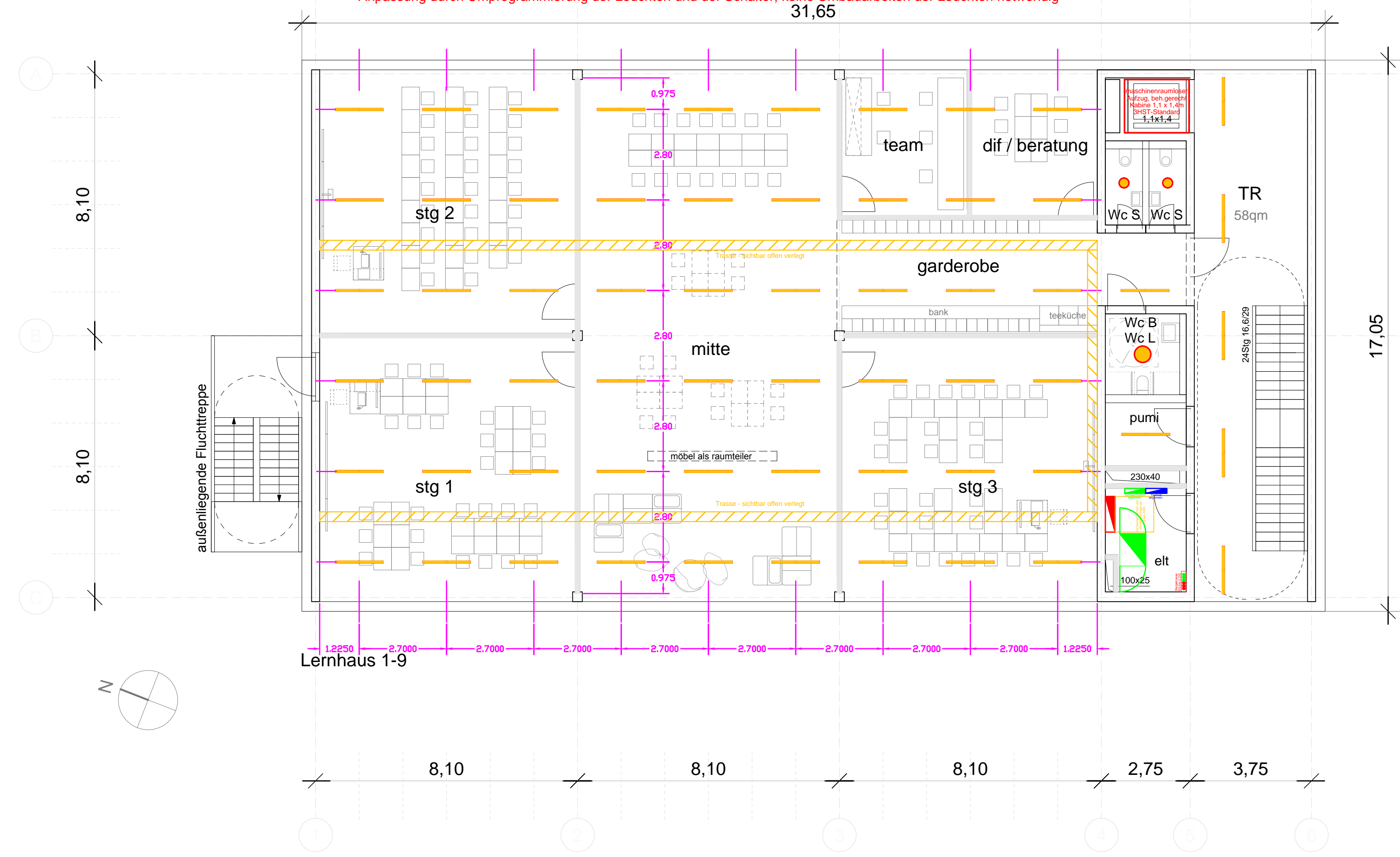


flexible Beleuchtung im Raster x=2,70m und y=2,80m  
 alle Leuchten mit DALI-Vorschaltgerät, einzeln und in Gruppen programmierbar  
 fast volle Flexibilität bei zukünftigen Anforderungen, im Raster verschobene / geänderte Wände stellen kein Problem dar  
 Anpassung durch Umprogrammierung der Leuchten und der Schalter, keine Umbauarbeiten der Leuchten notwendig



**VORABZUG 08.03.2019**

Bauherr: Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127   53113 Bonn	
Projekt: Schulbau Open Source Weimar Staatliche Gemeinschaftsschule Weimar Am Hartwege 2   99425 Weimar	
Fachplanung: Ingenieurbüro Fruth, Grässner & Partner GmbH Paul-Schäfer-Str. 1   99086 Erfurt	
Fachgebiet: TGA - Elektrotechnische Anlagen	
Zeichnungsinhalt: Grundriss Installation Lernhaus 1-9 2.OG	Plan-Nr.: 08_VP-E2.12 Maßstab: 1:100
Planungsphase: Lph 2 - Vorplanung	Format: A2 Datum: 08.03.2019
Alle Rechte dieser Zeichnung beim Verfasser. Mißbrauch verpflichtet zu Schadenersatz.	