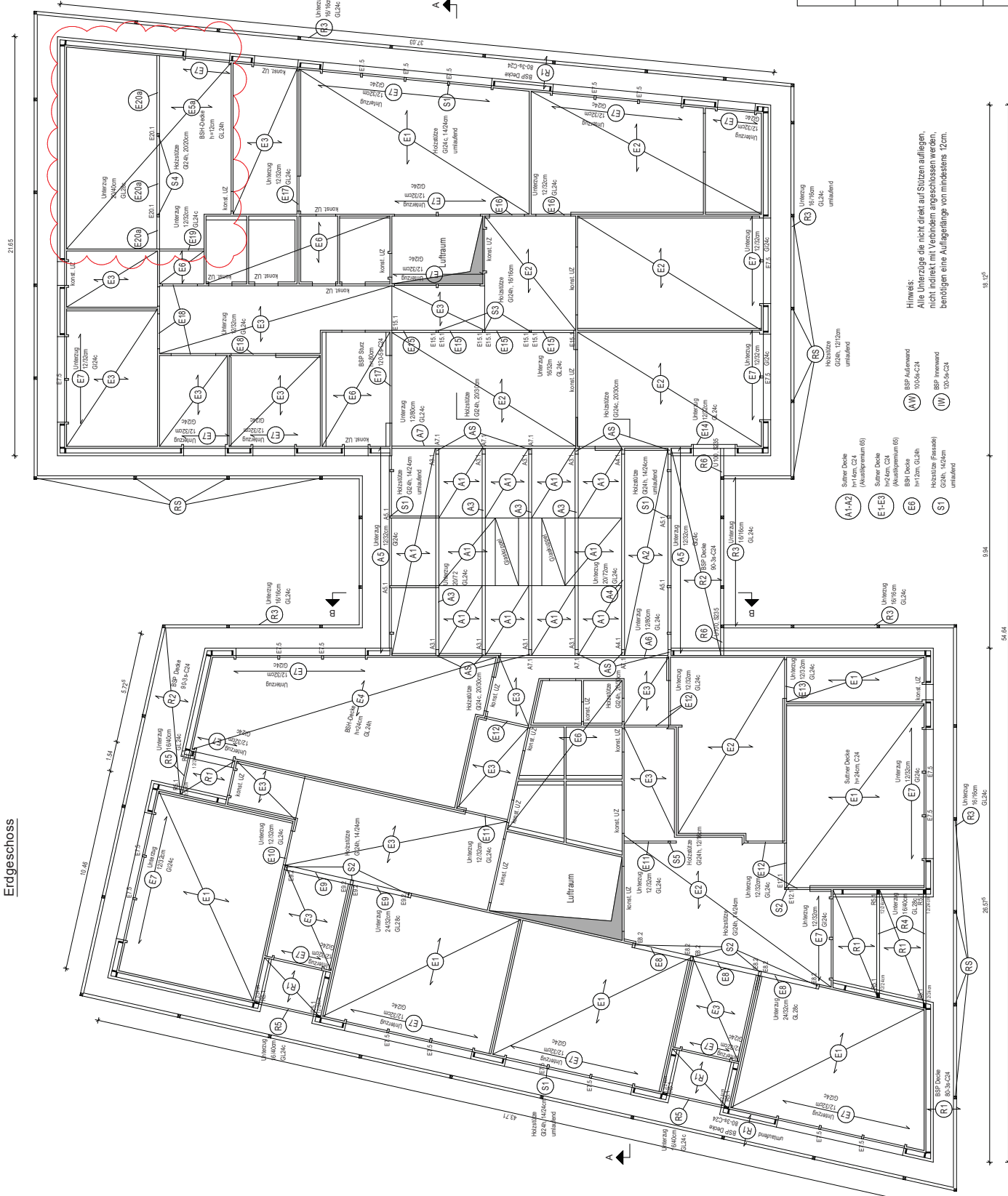


Erdgeschoss



- LEGENDE:**
- Holz
  - Stahlbeton C25/30
- LASTANNAHMEN:**
- SK: Schneelast: Zone II, h = 365m ü. NN
  - 1,09 kN/m<sup>2</sup>
  - Klassenzimmer/Lernbereich: 3,00 kN/m<sup>2</sup>
  - Decke Flur: 5,00 kN/m<sup>2</sup>
  - Treppe + Podest: 5,00 kN/m<sup>2</sup>

ANDERUNGEN:	INDEX:	DATUM:	GEZ:	GEPRÜFT:
BAUVORHABEN:				
DATUM: 06.10.2020 GEZ: N. Stähler / M. Mehl GEPRÜFT: C. Pinner MAßSTAB: 1 : 100 PLAN NR.: P1a-20429				
<b>Grundriss EG</b>				
<b>POSITIONSPLAN -VA</b>				
Klausur maierhofer Ingenieurbüro für Baustatik und Bauphysik			Dipl.-Ing. (FH) Klausur Maierhofer Aubergerstraße 39 83352 Altmannmarkt Tel. 08621/99779-0 Fax 99779-99	

**Hinweise:**  
 Alle Lasten die nicht direkt auf Stützen aufliegen, nicht indirekt mit Verbänden angeschlossen werden, benötigen eine Auflagerlänge von mindestens 12cm.

- A1-A2 Sommer Decke  
h=14cm, C24
- E1-E3 Sommer Decke  
h=14cm, C24 (Wahlprogramm 6)
- E5 BSP Decke  
h=12cm, C24h
- S1 Holzbohle (Kleinteil)  
G24h, 140cm  
unlaufend
- AW BSP Außenwand  
100/64-C24
- IW BSP Innenwand  
120/54-C24