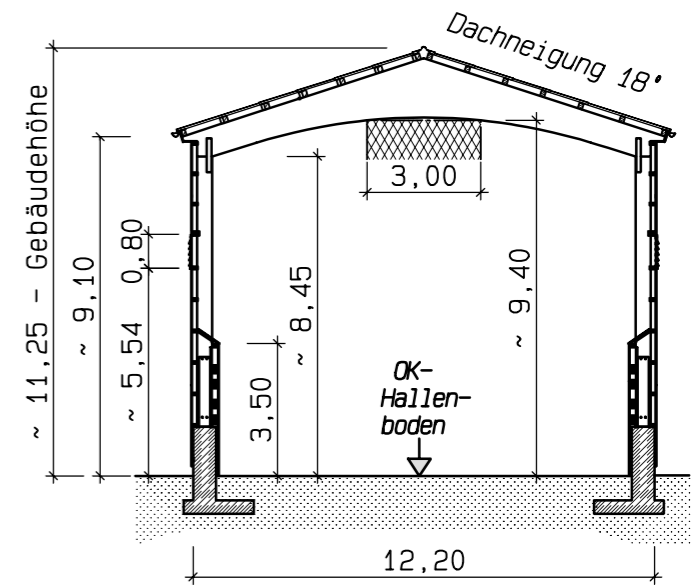
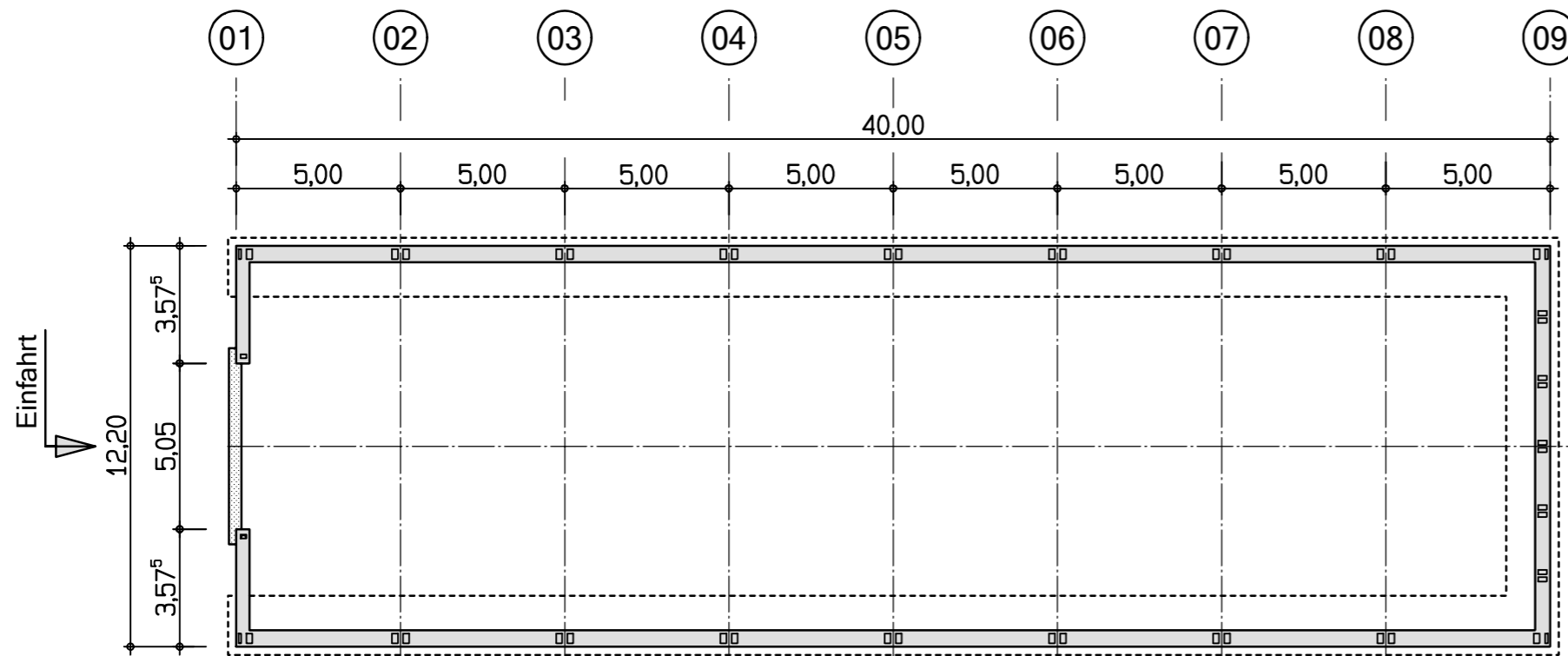


Streugutlagerhalle Typ 910-18
Abmessungen: 12.20 * 40.00m

- BSH-Binder, Rahmenabstand 5.00m
- Gebäudehöhe: ca. 11.25m
- Dachhöhe an der Traufe: 9.10m
- Schneelast bis: 1.25 kN/m², Windlastzone: 2
- Schütthöhen (Salz): LW 3.50 m, GW 4.00m
- Schiebetor 2-teilig ca. 9.00*5.20m



Hallenschnitt



Grundriss Hallenfundament

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalrechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten.



D - 83098 Brannenburg
 Tel. +49 (08034) 3056-0
 Fax. +49 (08034) 305656
 kontakt@holten-gmbh.de

| | | | | | |
|------------|-------|------------------------|-------|-------------------------------|-------|
| gezeichnet | | geändert | | Maßstab | Index |
| Name | Datum | Name | Datum | | |
| hörterer | | 13-01-24 | | Z.Nr. | 01 |
| Statik | | Dipl. Ing. P. Schüller | | | |
| | | | | 1:200 | |
| | | | | H-910-18 1220x4000 | |
| | | | | Pfad | |
| | | | | \\2010-Halle\Anordnung\TH715\ | |