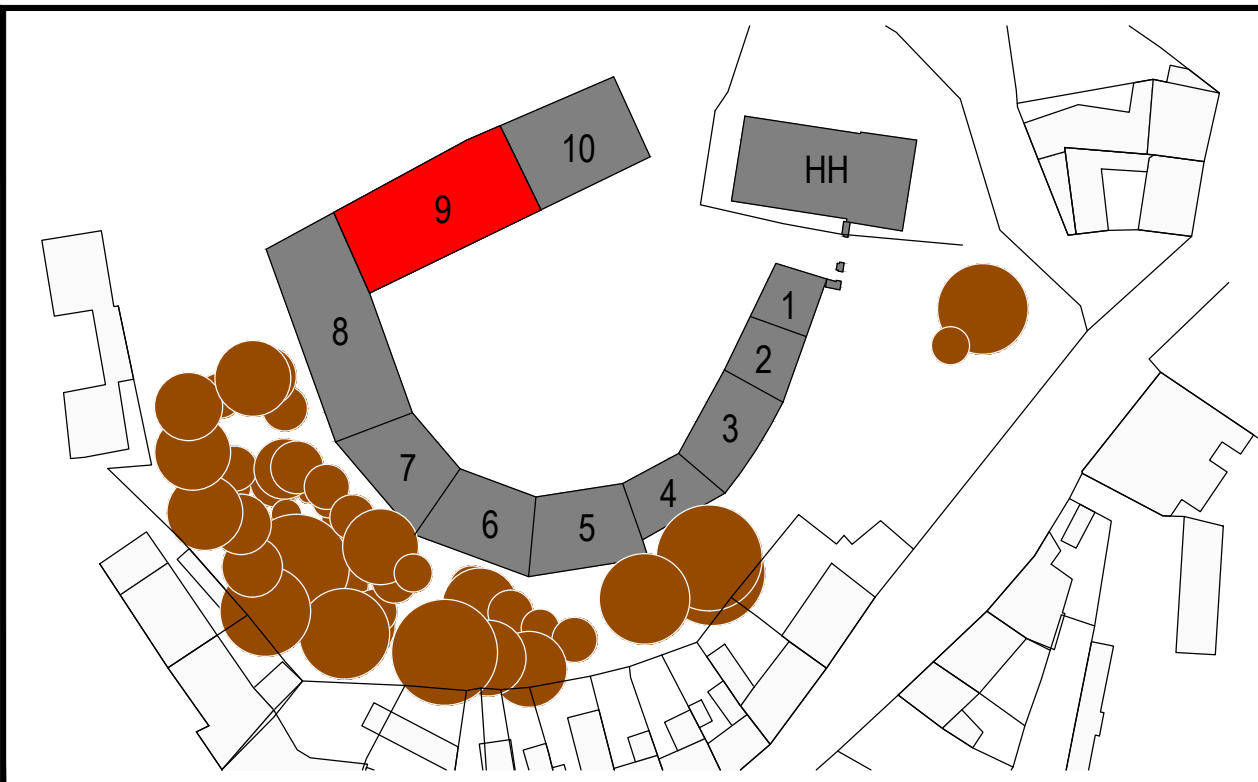


Position	Bezeichnung	Geometrie & Material
DG-WR01	Windrispenband	SIMPSON Strong-Tie BAN 60x1,5; CNA4,0x40
DG-SP01	Sparren (Regelbereich)	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm; e=0,80
DG-SP02	Sparren (Einfeldträger)	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm; e=0,80
DG-SP03	Sparren (Gäube)	Nadelholz (C24; b/h=8/12cm; e=0,80
DG-SP04	Hilfssparren (Gäube)	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm
DG-SP05	Sparren (Dachfenster)	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm
DG-SP06	Hilfssparren (Dachfenster)	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm
DG-BA01	Wechselbalken	Nadelholz (C24; b/h=8/20cm
DG-PF01	Firstpfette	BSH GL28h; b/h=20/32cm
DG-PF02	Mittelpfette	BSH GL28h; b/h=20/30cm
DG-PF03	Fußpfette	Nadelholz (C24; b/h=12/12cm
DG-PF04	Randpfette (Gäube)	Nadelholz (C24; b/h=12/12cm
DG-ST01	Stiel Gäube	Nadelholz (C24; b/h=12/12cm
DG-SW01	Sprengwerk	siehe Schnitt



Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu prüfen.
Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren.
Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern.
Planungsänderungen bleiben vorbehalten.
Für den Einbau von Bauteilen gelten neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers.
Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachbetriebe.

Zeichnung	Änderung	Umfeld
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Träger	Träger	Träger	Träger
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10

Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu prüfen.
Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren.
Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern.
Planungsänderungen bleiben vorbehalten.
Für den Einbau von Bauteilen gelten neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers.
Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachbetriebe.