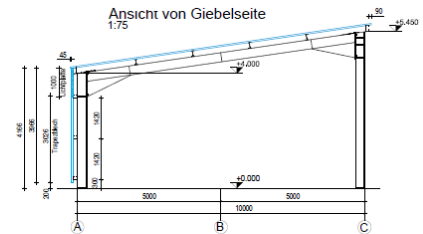
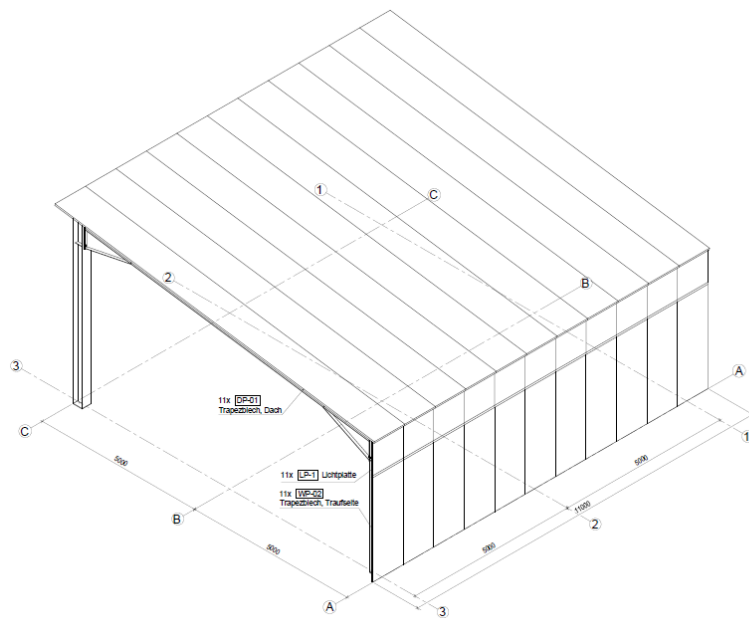


Fragen zu Advance Steel

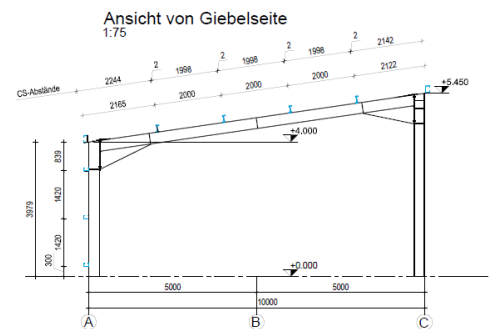
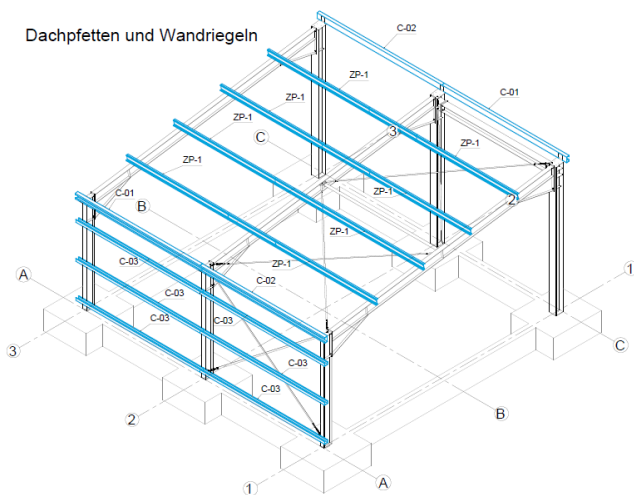
- wie erstelle ich einen Verlegeplan (Fassade mit z.B. ISO Paneelen)? siehe Bild.



Pos.	Anzahl	Benennung	Länge [mm]	Material	Beschichtung	Stoßmittel [kg]	Seitengewicht [kg]
LP-1	11	Lichtplan	1000				
LP-1	11	ISO-1 (1000x1000)					
TP-01	11	Trapezblech, Dach	1000				
TP-01	11	ISO-2 (1000x1000)					
TP-02	11	Trapezblech, Traufseite	1000				
TP-02	11	ISO-2 (1000x1000)					
	11						

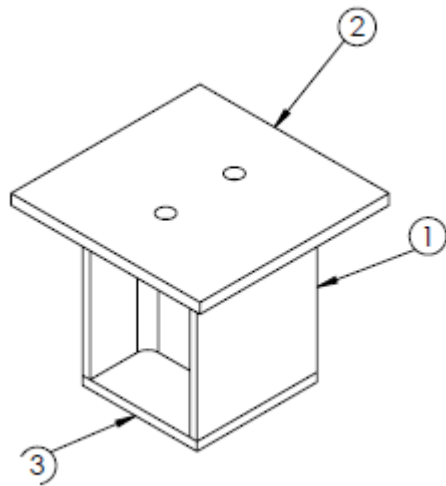
- wie erstelle ich einen Pfettenplan? siehe Bild.

Dachpfetten und Wandriegeln



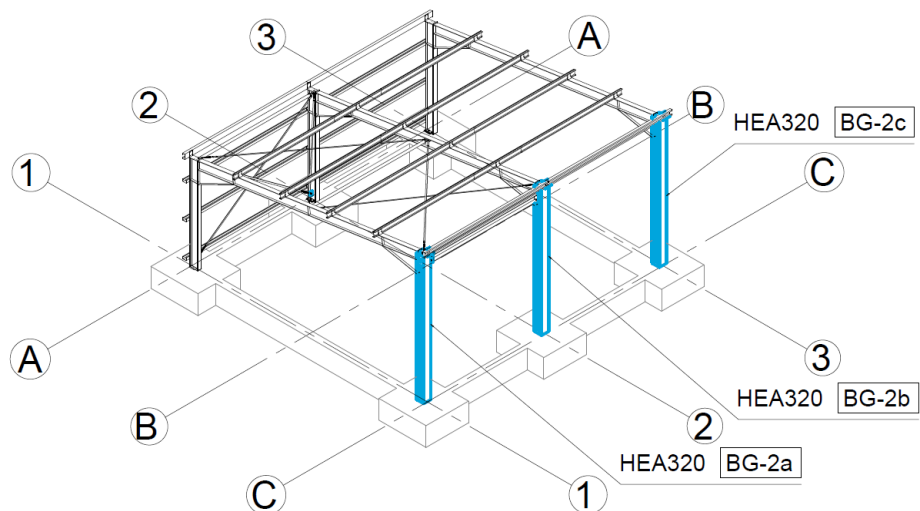
Pos.	Anzahl	Benennung	Länge [mm]	Material	Beschichtung	Gewicht/Teil [kg]	Ges.-Gewicht [kg]
Träger							
C-01	2	SBE TPP-200-105-08-2.5	5254	S380GD		50.5	101
C-02	2	SBE TPP-200-105-08-2.5	5254	S380GD		50.5	101
C-03	6	SBE C140	5236	S380GD		35.6	214.5
ZP-1	6	SETA Z 200 20	6232	S380GD		38.4	231.1
	18					Insgesamt	707.6

- wie erzeuge ich Anker? (werden im Fundament ein-betoniert, hier werden die Stützen der Halle befestigt) siehe Bild.

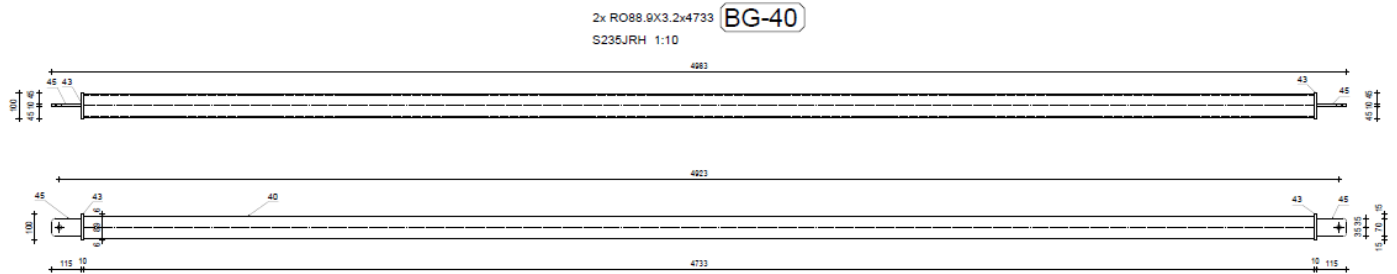


- Zeichnungserstellung mit Hervorhebung von bestimmten Positionen? (siehe Bild, Stützen blaue Farbe)

Übersicht



- wie erstellt man solche Druckrohre? siehe Bild.(für Verbindung zwischen zwei Giebelrahmen)



- Grundsätzlich Fragen zur Zeichnungserstellung (Übersichtszeichnungen, Einzelteilzeichnung, mit Stücklisten. usw.)
- wie erstellt man Bodenabschlussprofile für Fassade mit z.B. ISO Paneele?
- kann man Verbände mit Spannschlösser mit beidseitigem Hacken erstellen? oder nur mit Einschweiß-Spannschlösser?
- Wie erstelle ich 3D Hauptzeichnungen?
- Wie verschiebt man das BKS für Ansichten?