

NAME : _____

Datum : _____

1 Bewehrungsplan: Was versteht man unter einer "Von-bis-Position" (Deltaeisen)?
Besonderheit, wozu wird es verwendet? 1P

2 Bewehrungsplan: Wenn ein die Positionsumrandung eckig ist z.B.: 3 so bedeutet das 1,5P

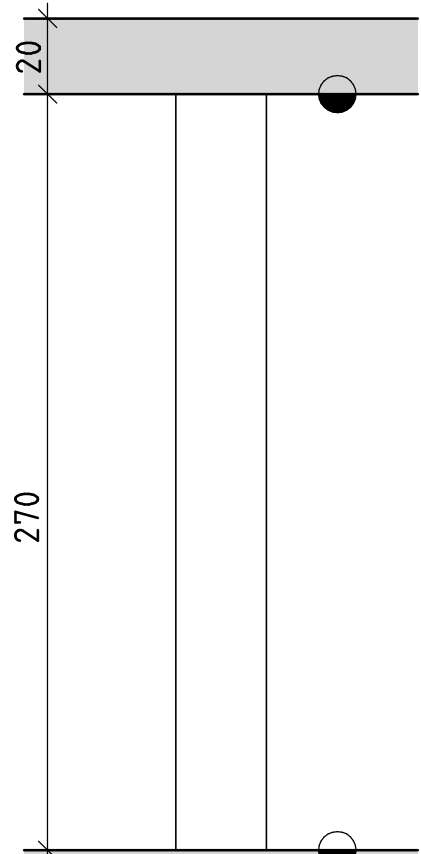
4 15φ 14 / 10 / w das "w" bedeutet

3 Wie lange ist die Verlegestrecke der Pos 4?
Stützenbewehrung: Welche statischen Aufgaben haben die Bügel bei einer Stb-Stütze? 1P

4 Streifenfundamente: erklären Sie warum manche Streifenfundamente eine Querbewehrung haben und andere wieder nicht. (Querbewehrung = senkrecht zur Wand). Skizze mit Beschriftung 1P

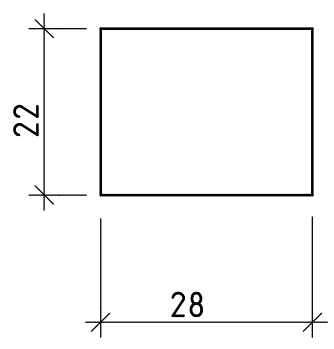
5 Säulenschalung: Nennen Sie möglichst viele Varianten für kreisrunde Schalungen. (min. 4) 1,5P

6 Gegeben ist eine Ansicht und ein Querschnitt einer Stahlbetonstütze (ohne Maßstab). Bewehrung: 4 Längsstäbe mit 90°-Haken oben in der Decke. Bügel φ8, Abstand passend wählen. Gesucht: Baustoffe. Bewehrungsskizze mit den vollständigen Stahlauszügen. 3P



Betondeckung 2,5cm

Querschnitt



Notenspiegel
8,5-9 Sehr Gut
7,5-8 Gut
6-7 Befriedigend
4,5-5,5 Genügend
0-4 Nicht Genügend