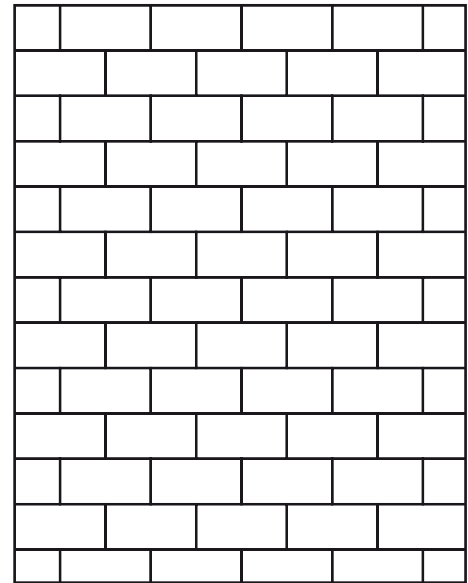


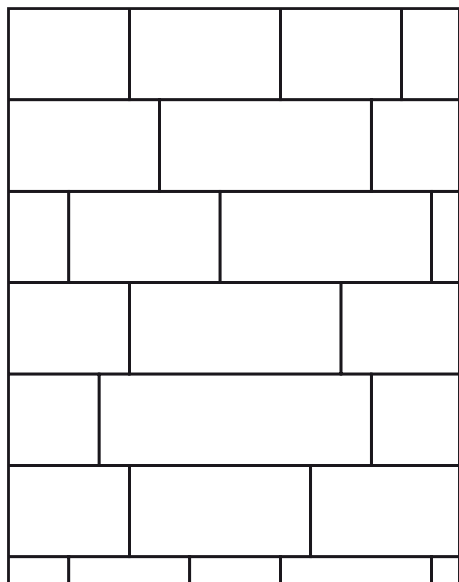
**Rechteckige Platten**  
im Parkettmuster, diagonal

bestehend aus:  
15 x 30 cm, 20 x 30 cm, 20 x 40 cm  
oder Sondermaße z.B. 25 x 50 cm



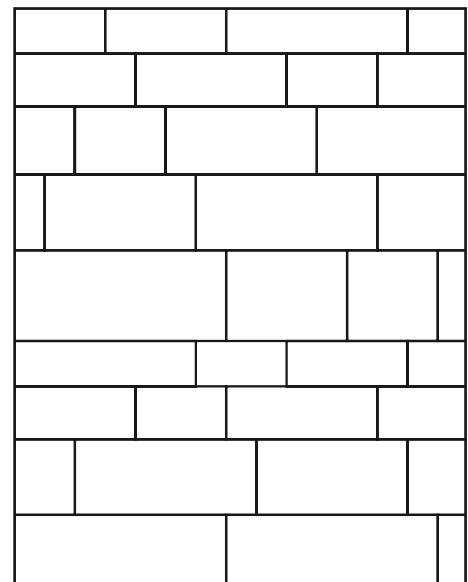
**Rechteckige Platten**  
im Läuferverband

bestehend aus:  
15 x 30 cm, 20 x 30 cm, 20 x 40 cm  
oder Sondermaße z.B. 25 x 50 cm



**Überlängen/Bahnenbelag**  
mit gleichen Bahnenbreiten

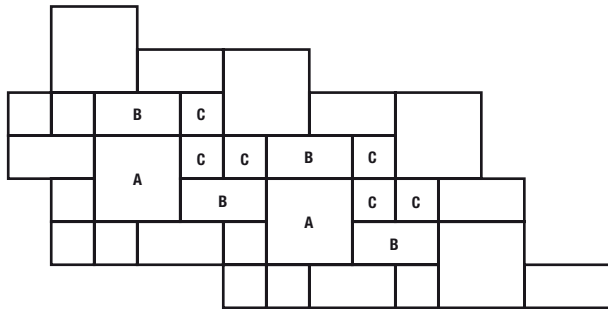
bestehend aus:  
15 - 40 cm im 5 cm Schritt



**Überlängen/Bahnenbelag**  
Mischbelag mit verschiedenen Bahnenbreiten

bestehend aus:  
15 - 40 cm z.B. 15/20/25 cm

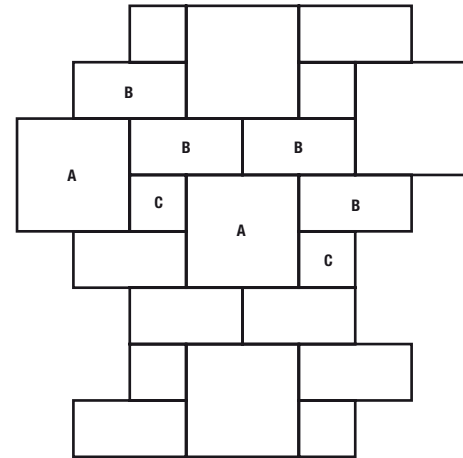




### Kombinierter Belag

Schema I bestehend aus:      Schema II bestehend aus:  
 A = 30 x 30 cm 4x      A = 40 x 40 cm 4x  
 B = 15 x 30 cm 8x      B = 20 x 40 cm 8x  
 C = 15 x 15 cm 12x      C = 20 x 20 cm 12x

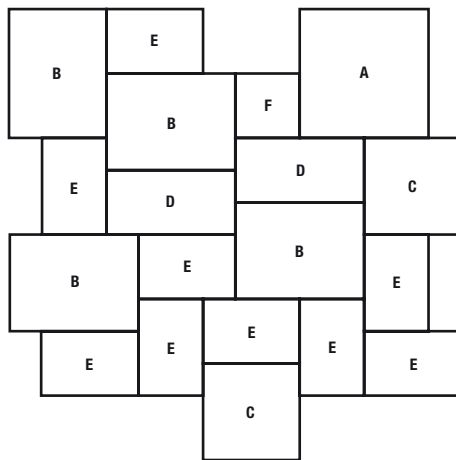
Fläche = 0,99 qm      Fläche = 1,76 qm



### Kombinierter Belag

Schema III bestehend aus:      Schema IV bestehend aus:  
 A = 30 x 30 cm 5x      A = 40 x 40 cm 3x  
 B = 15 x 30 cm 10x      B = 20 x 40 cm 6x  
 C = 15 x 15 cm 5x      C = 20 x 20 cm 3x

Fläche = 1,01 qm      Fläche = 1,08 qm



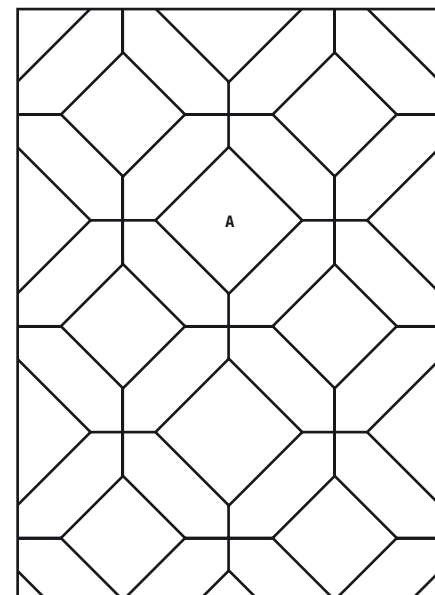
### Römischer Belag SP 6

Muster SP 6A:      Muster SP 6C:  
 A = 30,0 x 30,0 cm 1x      A = 50,0 x 50,0 cm 1x  
 B = 22,5 x 30,0 cm 4x      B = 37,5 x 50,0 cm 4x  
 C = 22,5 x 22,5 cm 2x      C = 37,5 x 37,5 cm 2x  
 D = 15,0 x 30,0 cm 2x      D = 25,0 x 50,0 cm 2x  
 E = 15,0 x 22,5 cm 9x      E = 25,0 x 37,5 cm 9x  
 F = 15,0 x 15,0 cm 1x      F = 25,0 x 25,0 cm 1x

Fläche = 0,8775 qm      Fläche = 2,4375 qm

Muster SP 6B:      Muster SP 6D:  
 A = 40,0 x 40,0 cm 1x      A = 60,0 x 60,0 cm 1x  
 B = 30,0 x 40,0 cm 4x      B = 45,0 x 60,0 cm 4x  
 C = 30,0 x 30,0 cm 2x      C = 45,0 x 45,0 cm 2x  
 D = 20,0 x 40,0 cm 2x      D = 30,0 x 60,0 cm 2x  
 E = 20,0 x 30,0 cm 9x      E = 30,0 x 45,0 cm 9x  
 F = 20,0 x 20,0 cm 1x      F = 30,0 x 30,0 cm 1x

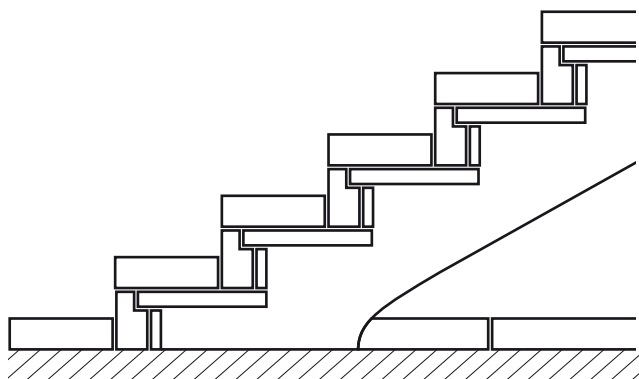
Fläche = 1,5600 qm      Fläche = 3,5100 qm



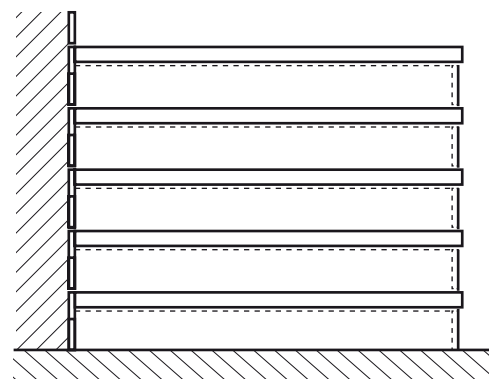
### Rosenspitzenbelag mit quadratischer Platte

z.B. bestehend aus:  
 A = 20 x 20 cm  
 25 x 25 cm  
 30 x 30 cm  
 35 x 35 cm  
 40 x 40 cm

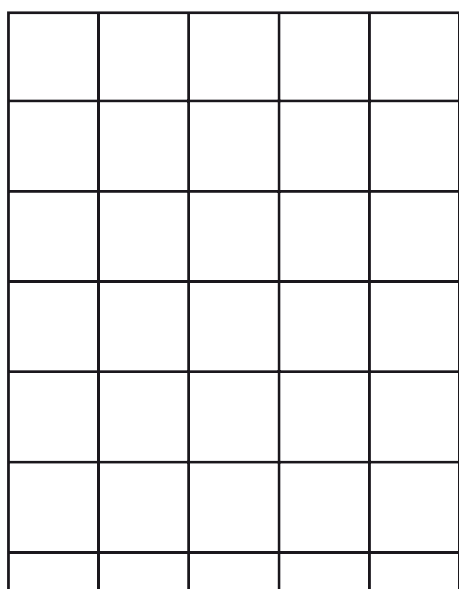




**Schnitt einer geraden Treppe**  
mit abgestepptem Sockel

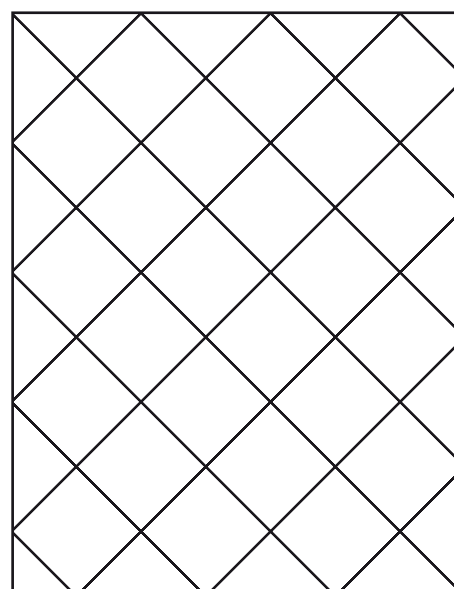


**Ansicht einer geraden Treppe**  
mit geteilten Tritt- und Setzstufen



**Quadratische Platten**  
parallel zu den Wänden im Fugenschnitt

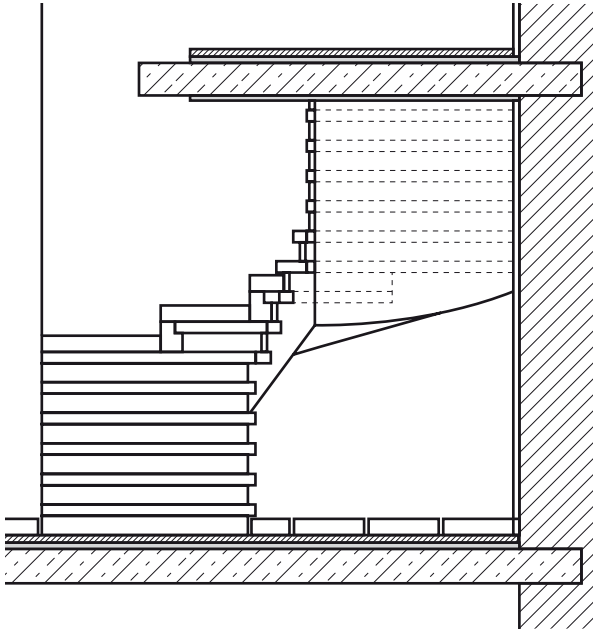
bestehend aus:  
15 x 15 cm - 60 x 60 cm



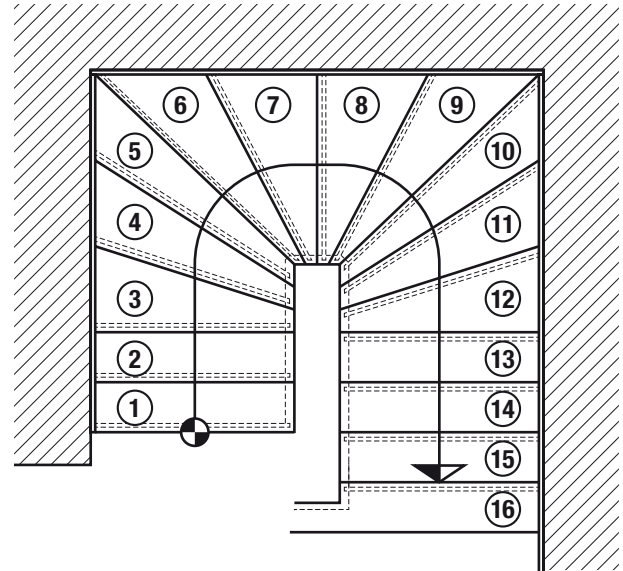
**Quadratische Platten diagonal**  
(mit oder ohne umlaufende Friesplatten)

bestehend aus:  
15 x 15 cm - 60 x 60 cm

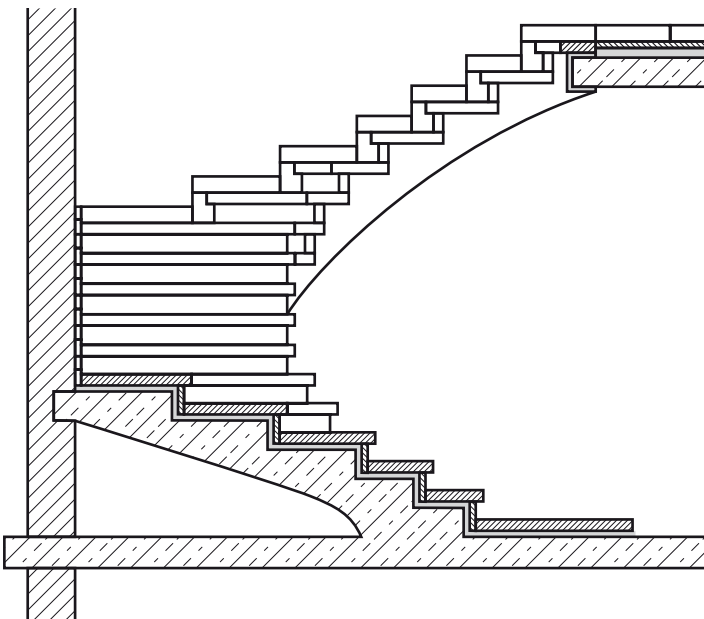




**Ansicht einer gewendelten Treppe**



**Grundriß**  
mit Unterkonstruktion (gestrichelt) und  
Überschneidung der Stufen (gestrichelt)



**Schnitt mit Ansicht**  
einer gewendelten Treppe

