

Formatübersicht

GDM.VIA stone

Mehrsteinsystem Typ AP

21/17,5	17,5/17,5	10,5/17,5	17,5/17,5	10,5/17,5	21/17,5	21/17,5
10,5/17,5	21/17,5	21/17,5	17,5/17,5	21/17,5	10,5/17,5	17,5/17,5
17,5/17,5	21/17,5	10,5/17,5	17,5/17,5	21/17,5	10,5/17,5	21/17,5
21/17,5	10,5/17,5	21/17,5	10,5/17,5	17,5/17,5	21/17,5	17,5/17,5
17,5/17,5	17,5/17,5	21/17,5	17,5/17,5	17,5/17,5	17,5/17,5	10,5/17,5

Rastermaße		Dicke			Stück je Lage
Länge cm	Breite cm	6 cm	8 cm	10 cm	
21,0	17,5	•	•	•	13
17,5	17,5	•	•	•	13
10,5	17,5	•	•	•	9
					35

Einzelsteine

35/17,5

21,5/17,5

Verlegemuster 3200

GDM.VIA stone

Ellbogenverband

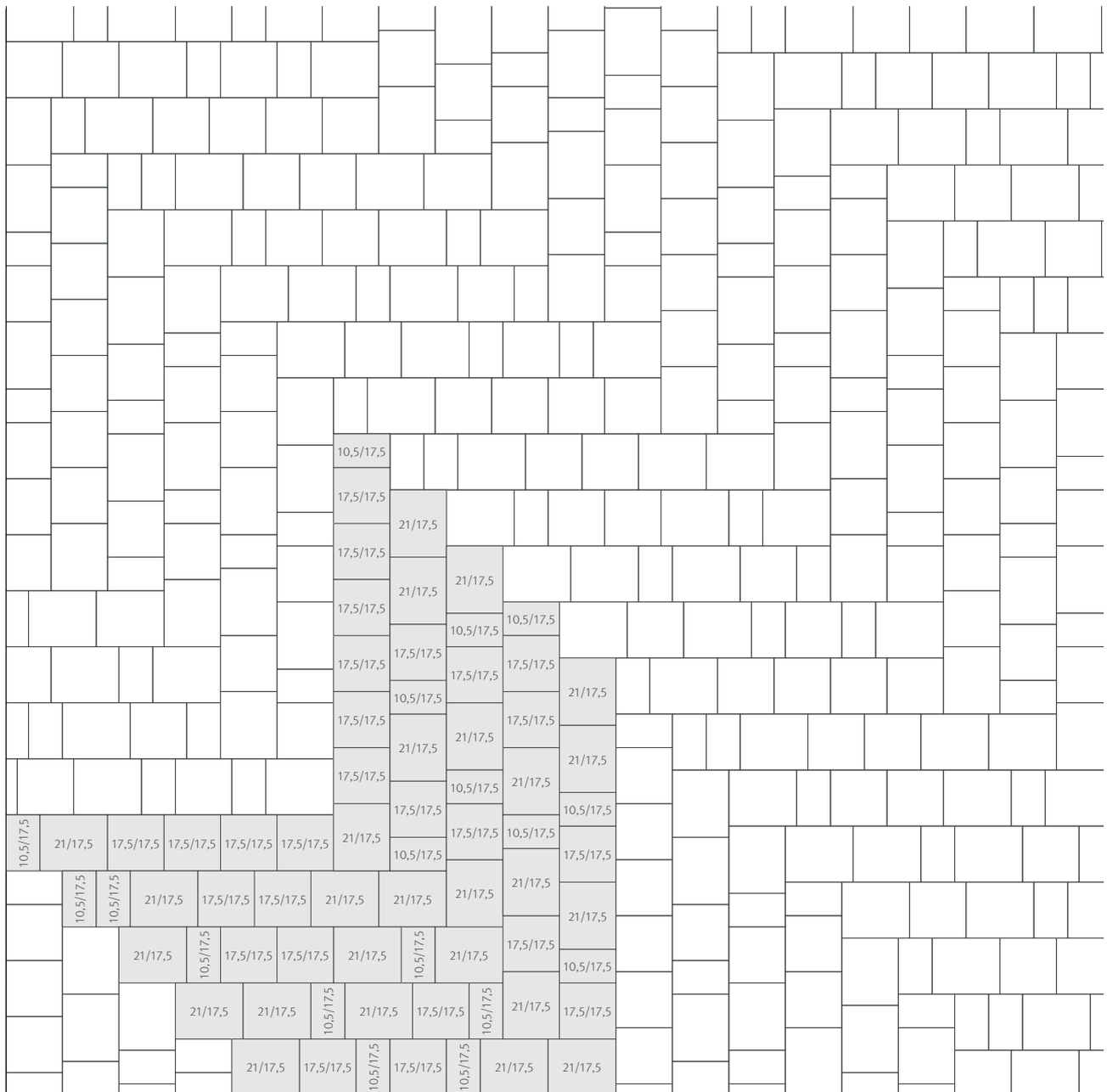
Mehrsteinsystem Typ AP

Bedarf pro qm

0,96 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP

Bedarf pro Verlegemodul

2 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP



1:20

Die Steinzuschneite an den Seitenrändern sind nicht fachgerecht dargestellt.
Für eine fachgerechte Ausführung sind die Schneideregeln nach ATV DIN 18318 einzuhalten.

Verlegemuster 3021

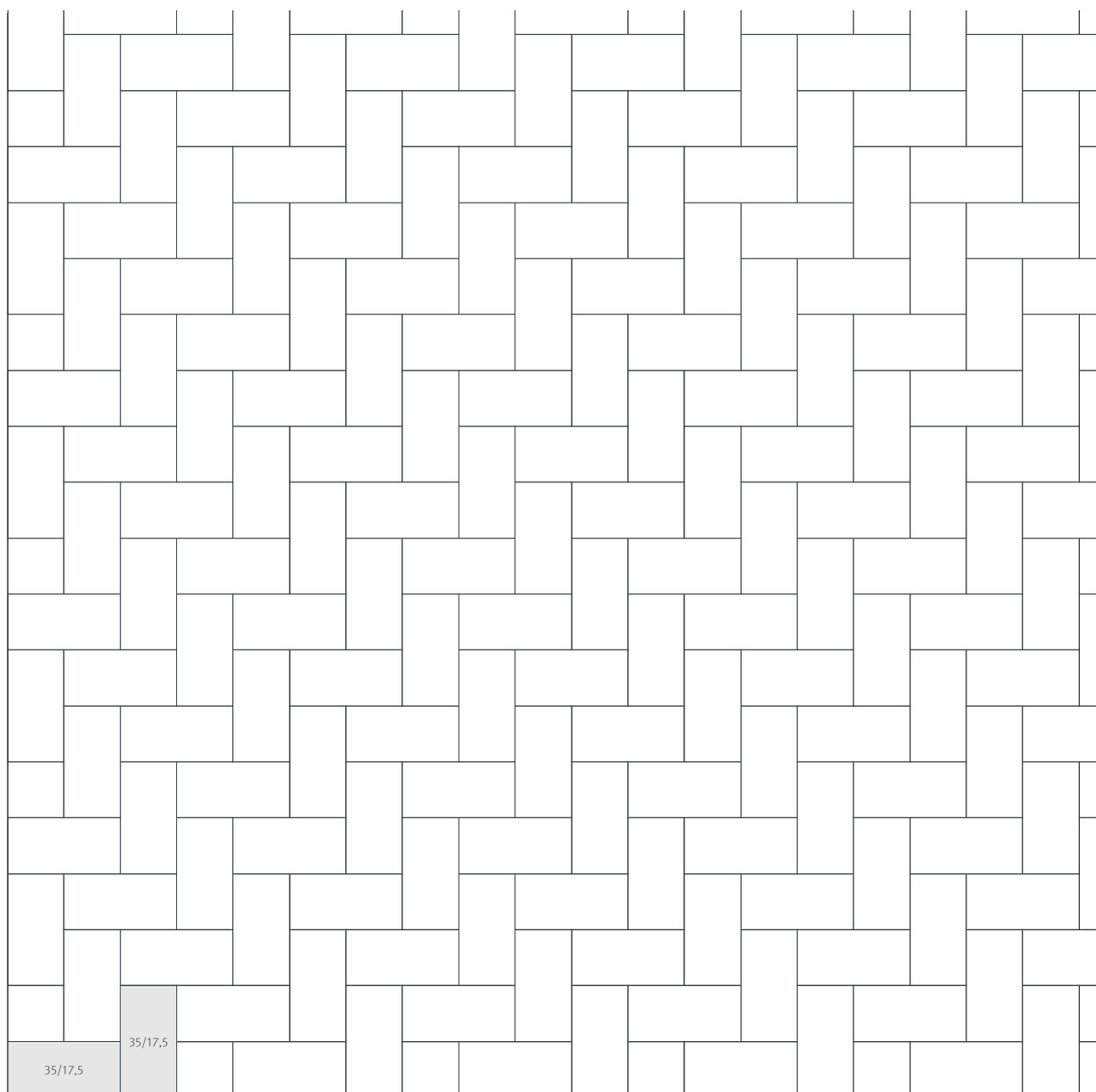
GDM.VIA stone

Ellbogenverband

Einzelstein 35/17,5 cm

Bedarf pro qm

16,33 Stück 35/17,5 cm



1:20

Die Steinzuschnitte an den Seitenrändern sind nicht fachgerecht dargestellt.
Für eine fachgerechte Ausführung sind die Schneideregeln nach ATV DIN 18318 einzuhalten.