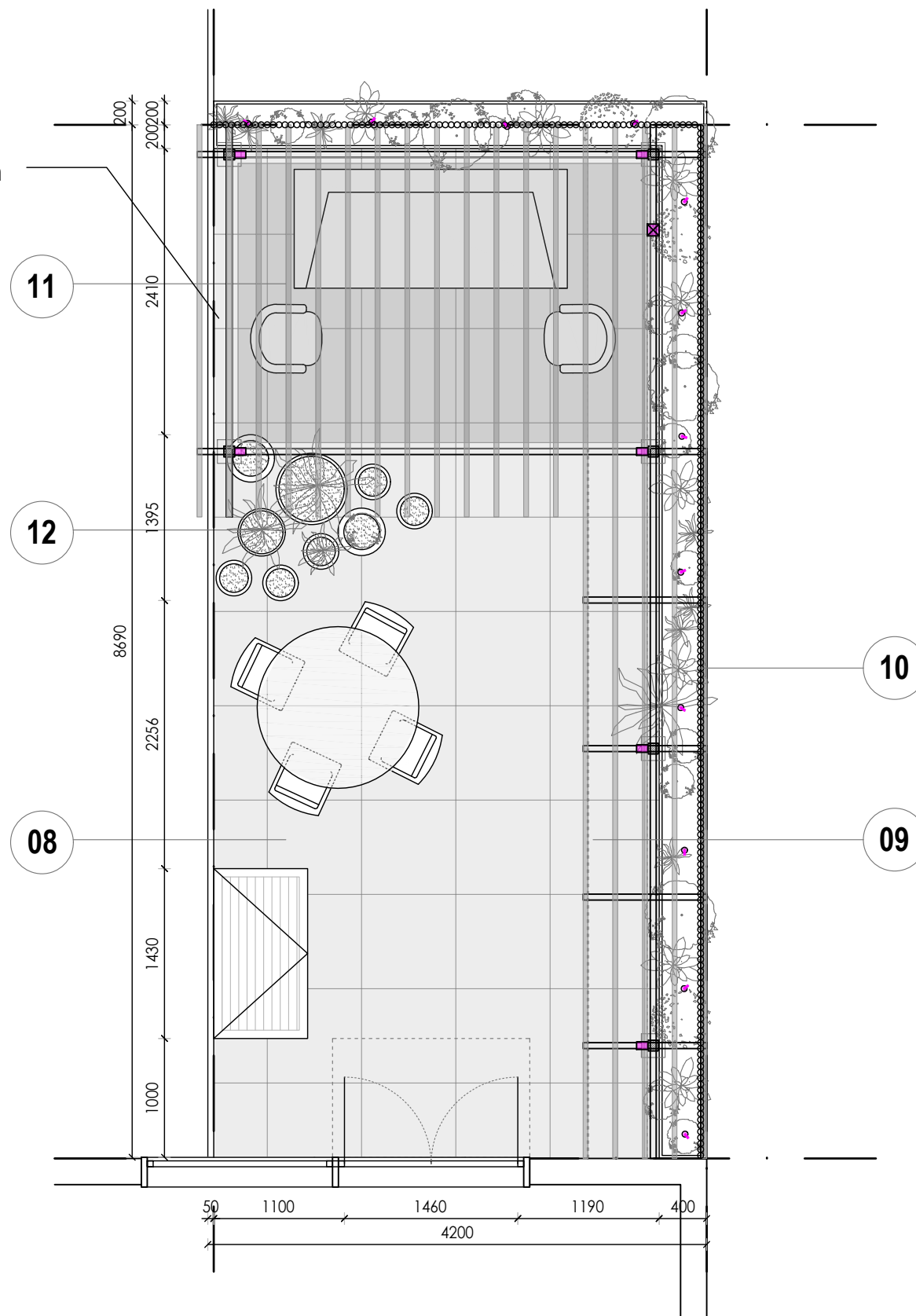


Handbediend  
uitschuifbaar doek in  
verticale vlak: kleur  
n.t.b. in overleg



## VO daktuin benedendak

- **no. 8 TERRAS.** Vlonderterras vervangen voor keramisch terras (geen terras onder de plantenbakken). Voorstel keramische tegel (kleur en type in overleg, voorstel: lichtgrijs, zie ontwerp). Tegelgrootte 80 x 80 cm, aanleg op bestaande onderconstructie, met toevoeging van nieuwe aluminium onderbalken, h.o.h. maat 400 mm (maatvast).

We verlagen de bestaande verhoging tot hetzelfde niveau als de rest van het terras, ook egaliseren we het opstaande randje onder de deur (mits we geen onverwachte zaken tegenkomen).

- **no. 9 BESTAANDE PLANTENBAKKEN.** Leegscheppen, opnieuw vullen en bekleden/aftrimmen met padouk houten delen (kopmaat 20x70 mm). Beplanting conform beplantingsplan.
- **no. 10 BAMBOE SCHUTTING.** Bamboe schuttingdelen, diameter ong. 40 mm, t.b.v. privacy. Totaalhoogte ong. 1.80 m, bevestigd op/tussen bestaand frame in plantenbakken.
- **no. 11 PERGOLA.** Padouk houten pergola. Staanders (90x90 mm) verwerken voor bestaande plantenbakken t.b.v. stabiliteit. Dwarsbalken (50 x 140mm) en lamellen (20 x 140 mm). Incl. handbediend uitschuifbaar doek boven het zitgedeelte (3,5 x 2,5 m) t.b.v. zonwering en in verticale vlak westelijk van zitgedeelte naast hekwerk (zijwaartse zonwering, 2,5 x 2,5 m).
- **no. 12 INRICHTING.** Losse plantenpotten incl. substraat en beplanting conform beplantingsplan.
- Irrigatiesysteem (onderzoeken hergebruiken bestaand systeem)
- Geluidssysteem hergebruiken: elektra verleggen + bevestiging aan gevel en/of pergola
- Lichtplan:

- ◆ Mini scope steekspot (12x)
- Ace up-down dark (6x)
- Transformer
- ⊗ 1 buitenstopcontact (nieuw)

maten in werk controleren

constructie conform opgave constructeur



**De Dakdoctors**

H.J.E. Wenckebachweg 93 - 1096 AL - Amsterdam  
020 8208251 - welkom@dakdoctors.nl - www.dakdoctors.nl

**P20034**

**16.10.2020**

Prinsengracht 927c  
1017 KD Amsterdam

v1

definitief ontwerp daktuin

papierformaat schaal tekenaar

**A3**

**1:50**

**LS**