

geperforeerde aluminium plaat
specificaties volgens kleur- en materiaalstaat

GEVEL, RC-WAARDE >4,7 M².K/W
Aluminium gevelbekleding
Achterconstructie t.b.v. gevelbekleding i.o.m. applicateur
Waterkerende en dampdoorlatende folie
Cementbonden Plaat - 15mm
HSB-constructie v.v. thermische isolatie - 220mm
Dampremmende laag
2x Habitoplaat - 25mm
Vrije Ruimte - 5mm
C-Profiel met Steenwol - 50mm
2x Gipsplaat - 25mm

DAKCONSTRUCTIE, RC-WAARDE >6,3 M².K/W
Waterberging varieert per bouwdeel cf. installaties adviseur
Grindlaag - 80mm
Filterlaag - 3mm
Drainagelaag - 170mm
Beschermlaag - 6mm
Thermische drukvast isolatie - 180mm
Breedplaatvloer cf. opgave constructeur - 280 mm
Binnenafwerking - 15mm

EXTERIEUR

P +34000
INSTALLATIES
DAKRAND

P +30900
DAKRAND

P +27700

35 465

10

115

400

500

220

130

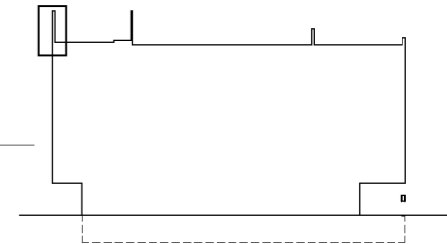
30 480 700

STAALCONSTRUCTIE
met aangelaste strips
op betonnen opstorting
volgens uitwerking door constructeur

DAK - INSTALLATIES

7E VERDIEPING

Alle maten in millimeters
Alle maten in het werk te controleren
Kleur en afwerkingen conform afwerk- en
materiaalstaat
Alle constructieve elementen conform
opgave constructeur
Alle U-waarden glas cf. opgave
bouwfysisch adviseur
Peil = 1.60m + NAP



Hotel C Doorsnede A-A

P +28740

3 80

170

6

180

720

280

15

P +28020

PROJECT
2010 KAVEL 1B. HOTEL C

FASE
OMGEVINGSVERGUNNING

FORMAAT.SCHAAL
A3 . 1:10

DATUM GETEKEND
22.07.2022

CODE.DATUM LAATSTE WIJZIGING
08.11.2022

ONDERWERP
DETAILLERING

ONDERDEEL
DETAIL 04

TEKENINGNUMMER
OV-C404

SPACE ENCOUNTERS

OFFICE FOR ARCHITECTURE
INFO@S-E.EU
0031(0)202044598