

FD-07
1:20

ტექნიკური დოკუმენტი
TO BE SPECIFIED BY
INTERIOR DESIGNER
პროექტირებადი ფენა 588
FLOOR UNDERLAY 5MM
ფორმის ბადით (φ=688,
200X200) არმირებული
ჰერმეტიკის გლასიზაცია 9088
REINFORCED SAND CEMENT
SCREED WITH STEEL BAR
(φ=6MM, 200X200) 90 MM
ნახევარი ბეტონის
ბლოკი 16 88
UNDERFLOOR HEATING
PIPE 16MM
ნახევარი ბეტონის
ბლოკი 20 88
UNDERFLOOR HEATING MAT 20MM

HPL პანელის ვერტიკალური
პროფილი - T პროფილი
70x50x2 88
HPL PANEL VERTICAL PROFILE
- T PROFILE 70x50x2 MM
HPL პანელი 888
HPL PANEL 8MM
ვერტიკალური პროფილის
დასამყარებელი ბრუნავი
VERTICAL PROFILE MOUNT
BRACKET
ქვების ფილის
დასამყარებელი ღილაკი
ANCHOR FOR ROCKWOOL
BOARD FIXING
EPDM მემბრანა
EPDM MEMBRANE
თბოიზოლაცია, მაღალი
სიმკვრივის ქვების ფილა 5088
THERMAL INSULATION, HIGH
DENSITY ROCKWOOL BOARD 50MM.
გულბურღი
RIVET

კერამიკგრანიტის ფილა 10 88,
CERAMIC GRANITE SLAB 10 MM.
გამომწვანების ხსნარი 20 88,
ADHESIVE CEMENT SOLUTION 20 MM.
3 ფენა ორკომპონენტის,
უალბინარი ჰიდროიზოლაცია
პარილ-ცემენტის ფენა
3 LAYERS OF CEMENT AND ACRYLIC
BASED DUAL COMPONENT WATER
INSULATION MATERIAL
ფორმის ბადით (φ=688, 200X200)
არმირებული ქვიშა-ცემენტის გლასიზაცია 5088
REINFORCED SAND CEMENT SCREED WITH
STEEL BAR (φ=6 MM, 200X200) 50 MM
გეოტექსტილი 300გ/მ²
GEOTEXTILE 300 G/SQ.M
მაღალი სიმკვრივის XPS-ის
ფილა 5088
HIGH DENSITY XPS BOARD 50MM.
ორთხის იზოლაცია 288
VAPOR BARRIER 2MM.
რეინბორგის ფილა 220 88,
R/C SLAB 220 MM.

ბეტონის კედერი/სარკმელი
CONCRETE TOP FRAME
ბლოკის წყობა 100X195X395 88
BLOCK WORK 100X195X395 MM.
ტესტა ქვიშა-ცემენტის
ხსნარით 2088
SANDCEMET PLASTER 20MM
ტესტა მაღალი ხარისხის
საფასო საღებავით
PAINTING WITH HIGH
QUALITY FACADE PAINT
2 ფენა ორკომპონენტის,
უალბინარი
ჰიდროიზოლაცია
პარილ-ცემენტის ფენა
2 LAYERS OF CEMENT AND
ACRYLIC BASED DUAL
COMPONENT WATER
INSULATION MATERIAL

წყალგამტარი ლარი
RAINWATER GUTTER

≥0.5%

≥0.5%

+7.02

1260
1500
140
2850
3100
280
250
200
300
150
220
280
280
370
1100
1470
100
850
200
50
200

E
F

[illegible]

ლანდშაფტის დიზაინი
Landscape Design
 Openfabric
 T +31(0)6 193 079 38
 open@openfabric.eu
 www.openfabric.eu

A-404	B1,B3
-------	-------

A3

Scale 1:20