

DEFORMATSIOONIVUUK
MINVILL 13mm, nt. VKL-13 riba

PÕRANDAVIIMISTLUS VST. SA-OSALE

LAMMUTATAV VUNDAMENDISEINA OSA

±0.00=17.47

510

20

SILIKAATELLISTEST MÜÜRITIS

SEINAKROHV KORRASTATAKSE JA VÄRVITAKSE FASSAADIVÄRVIGA,
VÄRVITÖÖN-KOLLANE (Curry80 (Caparol Fassade A1))

LÕIKESÖÖN
TIHENDUSMASS

75°

50

KALLE 1:6

40

SOKLIKROHV KORRASTATAKSE JA VÄRVITAKSE SOKLIVÄRVIGA,
VÄRVITÖÖN-HALL (Granit 30 (Caparol Fassade A1))

BETÖÖNKIVISILLUTIS, t=60mm
nt. KARTANO-60 (240x140x60)
L=2,16m/koos ääre kiviga

ÄÄREKIVI
60*1000*200Hmm

KASVUPINNAS

KALLE 1:50

TSEMENDI-LIIVA SEGU,
SUHE 1:5, t=30mm

KILLUSTIKALUS, t=200mm
RIDAKILLUSTIK fr. 4/63, Emin=140MPa

LIIVAALUS, t=200mm
KESKLIIV Kt=0,98 (f7) Emin=65MPa

PP-1
vt. JOONIS AR-6-04

OLEMASOLEV PÄEKIVIST VUNDAMENDISEIN

TAGASITÄIDE:
TÄITEPINNAS (Kt=0,98)

u 1000

20023 PP AR 1:10 v01 2024-03-01