



FUNDAMENTER:
FUNDAMENTER I HENHOLD TIL INGENIØR.

DRÆNFASKINE:
SOM VIST, MED GEOTEKSTIL PÅ SIDER OG BUND. OPFYLDES MED STEN - MIN. STENSTØRRELSE 4 MM. DRÆNFASKINEN DÆKKES MED SØSTEN. DER UDLÆGGES ET LAG GEOTEKSTIL MELLEM SØSTEN OG DRÆNMATERIALE. Ø 80 MM PVC-DRÆNLEDNING.

OBS!
SOKKELBESKYTTELSE PÅFØRES PUSDEN I HENHOLD TIL FACADESYSTEM LEVERANDØRENS ANVISNINGER.

TERRÆNDÆK - RUM 1.5:
LAMELPARKET. MELLEMLAG SOM JUNCKERS POLYFILT OG DERUNDER 0,20 MM PE-FOLIE MED 200 MM OVERLÆG. TAPES I SAMLINGER OG FØRES OP BAG FODLISTER. 100 MM NETARMERET BETON MED INDSTØBTE GULVVARMESLANGER. 1 LAG 250 MM EPS-ISOLERING. KOMPRIMERET GRUS.

TERRÆNDÆK - RUM NR. 1.1 OG 1.2:
KERAMISKE FLISER. 100 MM NETARMERET BETON MED INDSTØBTE GULVVARMESLANGER. 1 LAG 250 MM EPS-ISOLERING. KOMPRIMERET GRUS.

TERRÆNDÆK I RUM 1.4:
KERAMISKE FLISER. 100 MM NETARMERET BETON MED INDSTØBTE GULVVARMESLANGER. I BRUSENICHE: UDSPARRING / FORSÆNKES BETONGULV 80 MM (FOR ETABLERING 30 MM FALD MOD GULVAFLØB) - I HENHOLD TIL INGENIØR. 1 LAG 250 MM EPS-ISOLERING. KOMPRIMERET GRUS.

OBS VEDRØRENDE FUNDAMENTER OG BLOKMURVÆRK:
TEGNINGEN ER IKKE RETVISENDE MED HENSYN TIL GEOMETRI PÅ FUNDAMENTER OG BLOKMURVÆRK - (ÆNDRINGS- OG SUPPLEMENTSBLAD 3).
UDFØRES I HENHOLD TIL INGENIØRTEGNING K.60 OG K.61.

TEGNINGSREVISION:

A: ETAGEDÆK ÆNDRET: OPBYGNING ÆNDRET, UNDERKANT DÆK SÆNKET ETAGEDÆK RUM 1.1 / 2.1 ÆNDRET TIL TRÆKONSTRUKTION BELÆGNING PÅ TAGTERRASSE ÆNDRET TIL 20 MM SUPERWOOD. DETALJE 1 + 2 ÆNDRET. ISOLERING I TERRÆNDÆK ÆNDRET - TIL 1 LAG 250 MM. TEKST TERRÆNDÆK - GENERELT ÆNDRET. OPHÆNG AF TRAPPE ÆNDRET. OBS-TEKST VEDRØRENDE FUNDAMENTER OG BLOKMURVÆRK PÅFØRT.

B: VIGNET REVIDERET - SORT RASTE I BOLIG NR. 2, 6, 18 OG 22 FJERNET. TEGNINGEN ER KUN GÆLDENDE FOR BOLIGS TYPE 1.10.

TEGN. NR.: 10.20B

ETAPE 2
ANFØRTE KOTER I LOKALT SYSTEM.

BYGGESAG: BOLIGBEBYGGELSE SKOVPARKEN
BYGGERE: SKOVPARKEN 8240 APS
SAG NR.: 0612-05
TEGNING: HOVEDPROJEKT - LÆNGDESNIET K - K
MÅLESTOK: 1:20 / 1:5
DATO: 1. SEPTEMBER 2012
REV. B: 25. SEPTEMBER 2013

BOLIG TYPE 1.10
BOLIG NR.: 4, 16, 20, 24, 26, 28, 30, 32, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90.

CASPERSEN & KROGH
ARKITEKTER MAA

CASPERSEN & KROGH A/S
ARKITEKTER CAND. ARCH.
TØRHUSHAVEVEJ 14
DK - 8900 RANDERS C
TELEFON 86 43 31 22
A15 - REG. NR. 181 240
WWW.CKARKITEKTER.DK