

**NOTER:****MÅL:**

UBENÆVNTE MÅL I MM

ENTREPRENØREN SKAL INDEN UDFØRELSE AF FISKEBRO NÆRMERE REDEGØRE FOR MONTERING AF TRÆPÆLE, MATERIALEVALGET OG KONSTRUKTIONEN I ØVRIGT

**MATERIALER:**NYT TRÆ, LÆRK / DOUGLAS  
BJÆLKER I KVALITET K14  
TRÆPÆLE I EG**UDFØRELSE:**ALLE FASTGØRELSESMIDLER OG BESLAG  
SKAL VÆRE VARMEFORZINKET  
ÅG PÅ 6000 MM KAN BESTÅ AF 2 STYKKER  
SAMLET MED LASKE, 2 STK PR. ÅG,  
SOM BMF HULPLADE 140 X 400 X 2 MM MED 40/50 KAMSØM  
MAX. 1 M FRA UNDERSTØTNING

3. RÆKKE

2500 MM



2. RÆKKE

2500 MM



1. RÆKKE

HÅNDLISTE 50 X 200 MM  
AFFASES FASTGØRES  
MED VINKELBESLAGKNÆLISTE OG INDVENDIG KANTLISTE  
32X100 MM MED 8 MM SKRUERUDVENDIGE KANTLISTER  
4 STK 25 X 125 MM MED EN  
INDBYRDES AFSTAND PÅ 10 MMGULVPLANKER 63 X 150 MM, AFSTAND MELLEM PLANKER 10 MM  
FASTGJORT I BJÆLKER MED 2 STK KAMSØM 58/130  
BJÆLKER 16 STK 75 X 250 X 5000 MM FASTGJORT MED M10 BOLT TIL PÆLE OG TIL ÅGE  
MED VINKELBESLAG SOM BMF 90 MED KAMSØM 40/50  
ÅGE 6 STK (2 I HVER RÆKKE) 100 X 200 X 6000 MM FASTGJORT TIL PÆLE MED M10 BOLTØ 200 MM TRÆPÆL (EG) SPIDSKOTE  
CA. -3 M, DVR90, 1. RÆKKE 5 STK,  
2 RÆKKE 3 STK OG 3 RÆKKE 5 STK.  
PÆLETOP TILSKÆRES FOR BJÆLKER,  
ÅGE, KNÆLISTER OG KANTLISTER.PRINCIP-FOTO  
SET FRA NORD

PVN	HSK	HHJ/OSS		Ingen	A
Udarb.	Kontr.	Godk.	Dato	Bemærkninger	Rev.

Miljø- og Energiministeriet  
**Skov- og Naturstyrelsen**  
**Sundby Sø Naturgenopretning****PV\ Natur & Miljø Rådgivning**Katballevej 14, 8800 Viborg pvnelsen@mail.tele.dk  
Tlf. 86 66 72 97 Fax. 86 66 72 97 www.pvnelsen.dk**Fiskebro på dige, st. 146**  
**Foto-prototype set fra nord**J.Nr. 2128  
Målforhold: Ikke målfast

Dato: 2005-07-25

Bilag 8.2