

Skala: 1:1

2019-10-21 19:16:18 W:\A977\Car\RIIA\Förstudie\kaj\gpr\K11.1-1002\Hög mm / mm

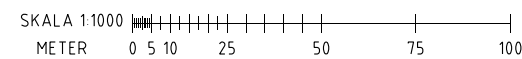
TABELL 1002A - OMFATTNING MILJÖMUDDRING

DELOMRÅDE	TEORETISK AREA	SKIKTJOCKLEK MILJÖMUDDRING	MÄNGD MUDDERMASSOR
DELOMRÅDE A	ca 2 100 m ²	100 cm	CA 2 500 tfm ³
DELOMRÅDE B1 + B2	ca 6 200 m ²	70 cm	CA 5 600 tfm ³
DELOMRÅDE C	ca 4 200 m ²	30 cm	CA 2 100 tfm ³
DELOMRÅDE D	ca 4 800 m ²	20 cm	CA 2 000 tfm ³
DELOMRÅDE E	ca 20 900 m ²	40 cm	CA 12 500 tfm ³
DELOMRÅDE F	ca 12 300 m ²	60 cm	CA 9 800 tfm ³
DELOMRÅDE G - UTJÄMNING FÖR TÄCKNING AV SJÖBOTTEN	ca 1 000 m ²	0 - 100 cm	CA 500 tfm ³
SUMMERING	ca 51 500 m ²		ca 35 000 tfm ³

I BERÄKNAD MÄNGD MUDDERMASSOR INKLUDERAS EN GENOMSNITTLIG ÖVERMUDDRING OM 0,2 m.

FÖRKLARINGAR

- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 20 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 30 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 40 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 60 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 70 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT TILL 100 CM UNDER SJÖBOTTEN
- MUDDRING 0-100 CM FÖR UTJÄMNING AV SJÖBOTTEN INNAN TÄCKNING MED EROSIONSSKYDD
- BEFINTLIG SLÄNT SOM KOMMER TÄCKAS MED SPRÄNGSTEN VID UTFYLLNAD ELLER MED ETT EROSIONSSKYDD, SE RITNING K11.1-1003



HÄNVISNINGAR

- K-10.1-1001 NY HAMN FÖR ENERGIANLÄGGNING ÖVERSIKTSPLAN
- K-11.1-1001 MUDDRING FÖR UTFYLLNAD OCH RIVNING AV BEFINTLIGA KONSTRUKTIONER - PLAN
- K-11.1-1003 UTFYLLNAD OCH EROSIONSSKYDD - PLAN

KFS
ANLÄGGNINGS KONSTRUKTÖRER AB
Industrivägen 5 - 171 48 Solna
Tel: 08-470 05 60 - Fax: 08-470 05 61

KONSTR: SOLNA
RITAD: Martin Eliasson
GRANSKAD: Hans Klingenberg
ÅRSKONTO: A977-

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
				2019-10-21
LÖVSTAVERKET ENERGIHAMN				
HAMNANLÄGGNING MUDDRING FÖRORENADE SEDIMENT				
PLAN		SKALA		NUMMER
1:1000 (A1)		1:2000 (A3)		K11.1-1002
				I BET