

**Stallkanalen ny dammanläggning m m  
Gamla Stan 1:34 m fl**

**Dnr 714-280-01/02  
Dnr E2011-510-0083**

Mellan svenska staten genom riksdagsförvaltningen (Staten) och Stockholms kommun genom dess exploateringsnämnd (Kommunen) har träffats följande

## **TILLÄGGSAVTAL**

till avtal daterat den 18 juni 2002 respektive den 17 september 2002 avseende stabilisering av grundvattennivån under riksbyggnaderna på Helgeandsholmen (Avtalet).

### § 1

Enligt Avtalet ska den befintliga dammanläggningen bibehållas under en provotid om fem år från det att den nya anläggningen tas i bruk. Under provotiden ska viss kontroll och utredning äga rum varefter parterna ska träffa ett nytt avtal. Miljödomstolen lämnade i dom den 8 oktober 2003 Staten tillstånd att utföra vissa arbeten och uppföra en damm med mera i Stallkanalen. Den nya dammanläggningen togs i bruk den 15 november 2006 varför nämnda provotid löper ut den 15 november 2011. Inför att provotiden löper ut träffas detta avtal.

Parterna är överens om att den nya dammanläggningen uppfyller de tappningsbestämmelser som gäller för reglering av vattenavrinning ur Mälaren enligt vattendomstolens domar den 4 mars 1966 och den 20 oktober 1989.

Parterna har inte registrerat något vattenläckage in under Slottskajen och är därför överens om att några utredningar enligt § 1 i Avtalet om hur eventuellt vattenläckage ska åtgärdas inte behöver göras.

Parterna är överens om att den äldre dammanläggningens funktion ska upphöra när godkänd garantibesiktning ägt rum av den nya anläggningen.

### § 2

Kommunen övertar vederlagsfritt den nya dammanläggningen med äganderätt från och med den 15 november 2011. Dammanläggningen redovisas på **bilagorna 1–3**. Staten behåller äganderätten till tätskärmen utmed Slottskajen.

### § 3

Kommunen svarar för att ta bort den äldre dammanläggningens ställucka med tillhörande installationer senast 15 månader efter godkänd garantibesiktning av den nya anläggningen. Innan detta kan ske måste befintliga kylvattenledningar läggas om. Staten ansvarar för att detta utförs så snart godkänd garantibesiktning av den nya anläggningen ägt rum samt

informerar Kommunen när arbetet är klart. Övriga konstruktioner tillhörande dammanläggningen lämnas kvar, varvid manöverhytten övergår i Statens ägo.

§ 4

En förbesiktning av den nya dammanläggningen (torrlagd) har utförts den 14 september 2010. De brister som då konstaterades har åtgärdats av Staten före den 5 november 2010. Staten ansvarar för eventuella ytterligare åtgärder som krävs för att godkänd garantibesiktning ska kunna äga rum vid prøvotidens utgång. Parterna är överens om att garantibesiktning kan ske genom dykinspektion och att ytterligare torrläggning inte behöver utföras.

§ 5

I och med detta tilläggsavtal är parternas samtliga ekonomiska mellanhavanden rörande anläggande och drift av såväl den nya dammanläggningen jämte tätskärmar som kostnader hänförliga till den äldre dammanläggningen i Stallkanalen slutligt reglerade.

§ 6

Statens ansvar för skador enligt § 5 i Avtalet kvarstår oförändrat och eventuella ersättningsanspråk på grund av sådan skada regleras enligt den bestämmelsen. Det antecknas att den tid inom vilken anspråk på grund av oförutsedd skada får framställas enligt miljödomstolens dom löper ut den 8 oktober 2018.

§ 7

Detta tilläggsavtal är för sin giltighet beroende av att det senast den 1 oktober 2011 godkänns av Stockholms kommunfullmäktige genom beslut som senare vinner laga kraft.

-----

Detta tilläggsavtal har upprättats i två likalydande exemplar av vilka parterna tagit var sitt.

2011- -

2011- -

För Stockholms kommun genom  
dess exploateringsnämnd

För svenska staten genom  
riksdagsförvaltningen

.....  
( )

.....  
( )

.....  
( )

.....  
( )

# Bilaga

**FÖRKÄRLNINGAR**

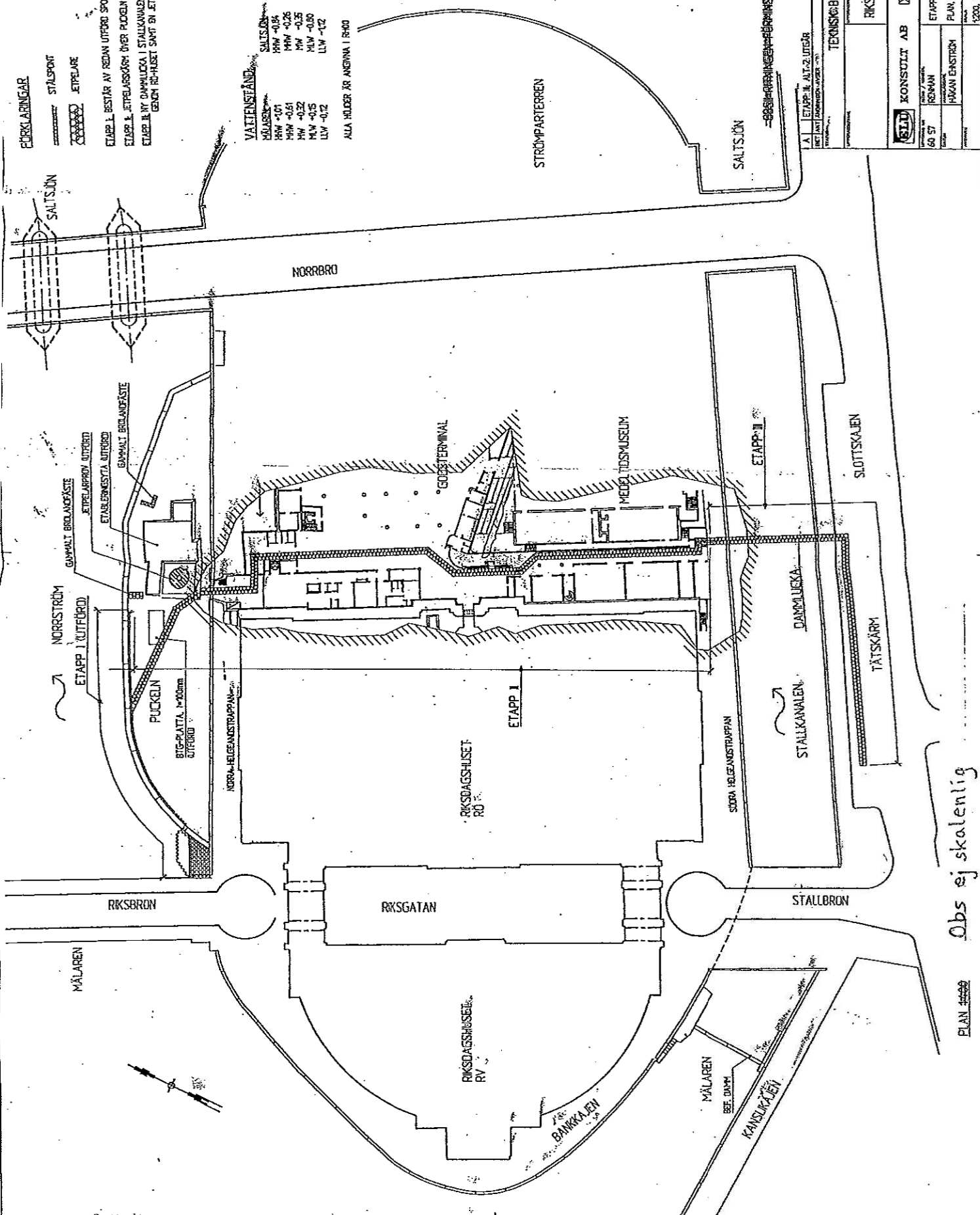
- STÅLSPONT
- ETPELARE

ETAPP I. BESTÅR AV REDAN UTFÖRD SPONT PÅ PUCKENS NÖRDBÄSTRA SIDA.  
 ETAPP II. ETPELARSÄR: ÖVER PUCKEN OCH GENOM RÖ-HUSETS KÄLLARVÄGG.  
 ETAPP III. BY DAMMLUCKA I STALLKANALEN SOM ANSLUTS TILL ETPELARSÄR  
 GENOM RÖ-HUSET SAMT EN ETPELARSÄR I SLÖTTSKANLEN

**VÄNSTERSTÄND**

SALTSJÖN  
 KÄLLAREN  
 RW +0.01  
 RW +0.26  
 RW +0.61  
 RW +0.32  
 RW +0.15  
 RW +0.12

ALLA HÖDER ÄR ANGIVNA I RHD

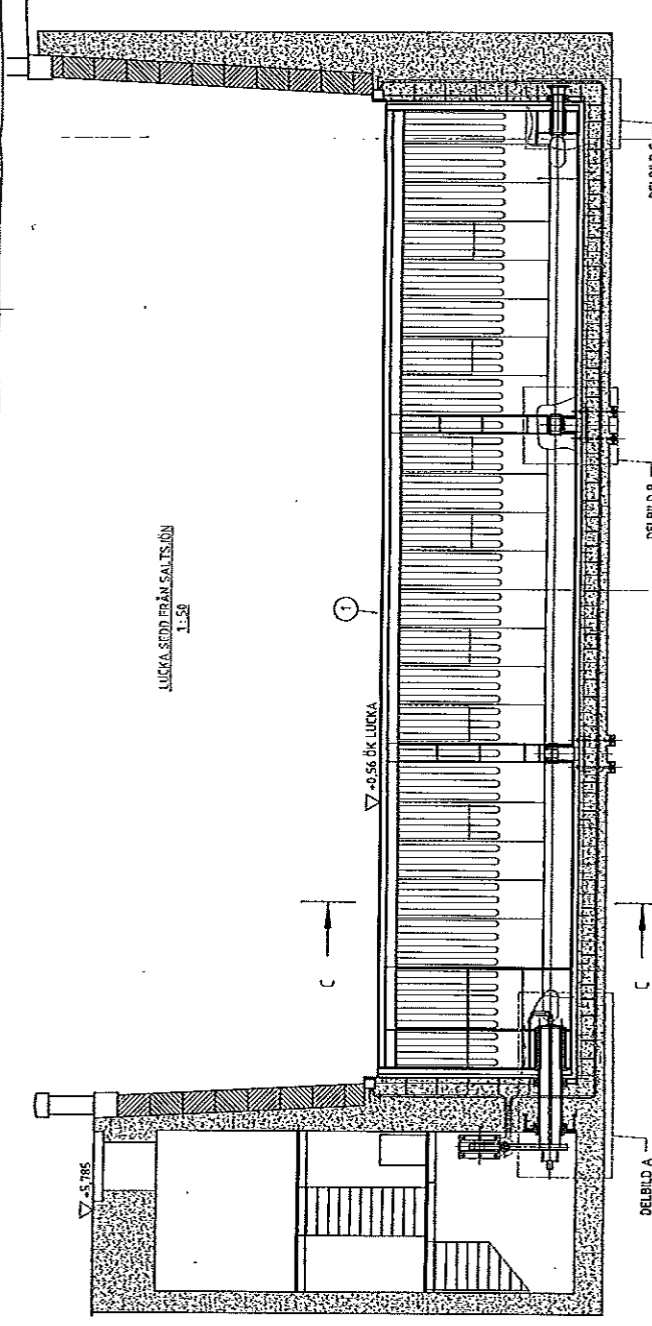
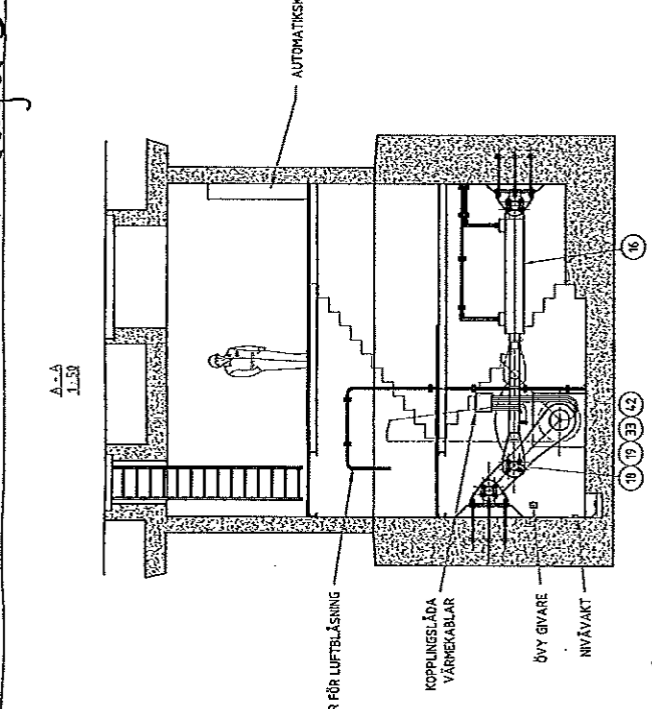


|                            |  |                  |
|----------------------------|--|------------------|
| A ETAPP II, ALI. 2, UTFÖRD |  | 000524 IIE       |
| BETÄNDELSE                 |  | DATE             |
| TEKNISKA BESKRIVNINGEN     |  | PROJEKT          |
| RIKSBYGGNADERNA TÄTSKÄRM   |  | USA ANVÄNDNING 2 |
| KONSULT AB                 |  | BYGGNADENS       |
| 60 57                      |  | ETAPP III ALI. 2 |
| REKMAN                     |  | PLAN, YT, SKIDOR |
| HÖKAN ENNSTROM             |  | SKALA            |
| 1:200, 1:300               |  | 9:21 A           |

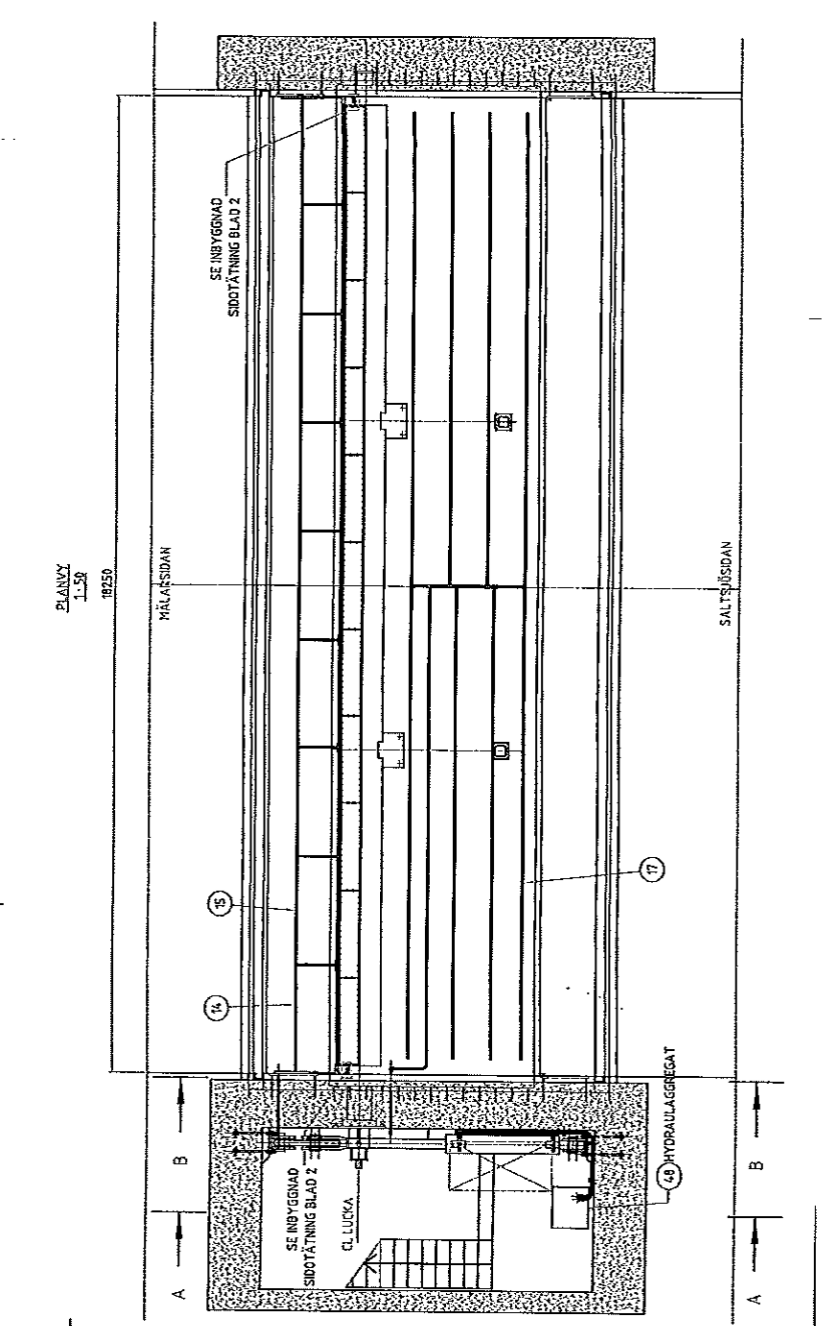
Obs ej skalenlig

PLAN 4400





| Var. No. | Best. | Benämning                | Material                                 | Storlek |
|----------|-------|--------------------------|--|---------|
| 1        | 1     | 89 BRICKA                | AL                                       | 1260    |
| 2        | 1     | 40 HYDRAUL PRINCIPSCHYVA | RITN. NR 1148                            | AL      |
| 3        | 1     | 21 SKRYV                 | MOS 28x70                                | AL      |
| 4        | 1     | 46 CYLINDRISK PINNE      | CRISTEKON "INNER LUBE" 7/16" L = CA 35 H | AL      |
| 5        | 1     | 43 TÄTNING               | SMS 2306 80x750                          | SS 1650 |
| 6        | 1     | 44 KUL                   | 80x30 L = CA 52 H                        | NGR 60° |
| 7        | 1     | 43 TÄTLIST               | AL                                       | AL      |
| 8        | 1     | 42 BRICKA                | SAB 16x50                                | FZV     |
| 9        | 1     | 40 BARLAST               | RITN. NR 1145                            | AL      |
| 10       | 1     | 39 SKRYV                 | MOS 28x30                                | AL      |
| 11       | 1     | 38 SKRYV                 | MOS 28x45                                | AL      |
| 12       | 1     | 37 SKRYV                 | MOS 16x55                                | AL      |
| 13       | 1     | 36 PÅCKNING              | DR 65                                    | GÖMPLI  |
| 14       | 1     | 34 SKRYV                 | MOS 16x65                                | AL      |
| 15       | 1     | 33 SKRYV                 | MOS 16x65                                | AL      |
| 16       | 1     | 32 LÖCK                  | RITN. NR 1138-5                          | AL      |
| 17       | 1     | 31 HÖRNTÄTNING           | RITN. NR 1132-11                         | AL      |
| 18       | 1     | 30 HÖRNTÄTNING           | RITN. NR 1132-10                         | AL      |
| 19       | 1     | 29 TÄTLIST               | RITN. NR 1132-8                          | AL      |
| 20       | 1     | 28 TÄTLIST               | RITN. NR 1132-7                          | AL      |
| 21       | 1     | 27 KLAPPLIST             | RITN. NR 1132-2                          | AL      |
| 22       | 1     | 26 KLAPPLIST             | RITN. NR 1132-1                          | AL      |
| 23       | 1     | 25 STÖDPLAT              | RITN. NR 1132-5                          | AL      |
| 24       | 1     | 24 STÖDPLAT              | RITN. NR 1132-4                          | AL      |
| 25       | 1     | 23 TÄTNINGSLIST          | RITN. NR 1132-9                          | AL      |
| 26       | 1     | 22 KLAPPLIST             | RITN. NR 1132-3                          | AL      |
| 27       | 1     | 21 STÖDPLAT              | RITN. NR 1132-6                          | AL      |
| 28       | 1     | 20 LÅSBRECKA             | RITN. NR 1132-7                          | AL      |
| 29       | 1     | 19 LÅSBRECKA             | RITN. NR 1132-9                          | AL      |
| 30       | 1     | 18 AXEL                  | RITN. NR 1132-B                          | AL      |
| 31       | 1     | 17 LUFTBLÄSNING          | RITN. NR 1147                            | AL      |
| 32       | 1     | 16 HYDRAULCYLINDER       | RITN. NR 1146                            | AL      |
| 33       | 1     | 15 SKRYDSDPLAT           | RITN. NR 1135-B                          | AL      |
| 34       | 1     | 14 SKRYDSDPLAT           | RITN. NR 1135-A                          | AL      |
| 35       | 1     | 13 LÖCK                  | RITN. NR 1135-6                          | AL      |
| 36       | 1     | 12 GENOMFÖRING           | RITN. NR 1139-A                          | AL      |
| 37       | 1     | 11 KLÄYRING              | RITN. NR 1138-1                          | AL      |
| 38       | 1     | 10 TÄTNINGSRING          | RITN. NR 1138-2                          | AL      |
| 39       | 1     | 9 DISTANSRING            | RITN. NR 1139-1                          | AL      |
| 40       | 1     | 8 DISTANSRING            | RITN. NR 1137-4                          | AL      |
| 41       | 1     | 7 LAGER                  | RITN. NR 1137-3                          | AL      |
| 42       | 1     | 6 LAGER                  | RITN. NR 1137-2                          | AL      |
| 43       | 1     | 5 LAGER                  | RITN. NR 1137-1                          | AL      |
| 44       | 1     | 4 LAGER                  | RITN. NR 1136-B                          | AL      |
| 45       | 1     | 3 AXEL                   | RITN. NR 1136-A                          | AL      |
| 46       | 1     | 2 VRIDAXEL               | RITN. NR 1130                            | AL      |
| 47       | 1     | 1 KLAPPLUCKA             | RITN. NR 1130                            | AL      |



FÖRESKRIFTER ENLIGT BLAD 2

RELATIONSHANDLING  
TÄTSKÄRM MED NY  
DAMM I STALLKANALEN

**RIKSDAGENS HUS**  
 RIKSDAGENS HUS  
 Tel: 08-4472 8100  
 Tel: 08-4472 335 00  
 Tel: 08-739 03 10  
 Tel: 08-446 99 45

RIKSDAGENS HUS  
 Tel: 08-4472 8100  
 Tel: 08-4472 335 00  
 Tel: 08-739 03 10  
 Tel: 08-446 99 45

RIKSDAGENS HUS  
 Tel: 08-4472 8100  
 Tel: 08-4472 335 00  
 Tel: 08-739 03 10  
 Tel: 08-446 99 45