

**SÖLV TYP 1**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL BRÄNNIVÄN BETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
40 SAND  
I SANDEN INLÄGGES PLASTFOLIE 0,15MM  
AVGRÄNAD SKÄRV

**SÖLV TYP 2**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL BRÄNNIVÄN BETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG  
MEMBRANISOLERING ENL. BYGGAMA  
OCH GOLVLEVANTÖREN'S ANVISNINGAR  
LOKALT VID GOLVBRUNN I RUM 115 INLÄGGES  
2\*2 MEMBRANISOLERING 2+2.

**SÖLV TYP 3**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL STÅLSLIPAD BETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
40 SAND  
I SANDEN INLÄGGES PLASTFOLIE 0,15MM  
AVGRÄNAD SKÄRV

**SÖLV TYP 4**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL STÅLSLIPAD BETONG ARMERING #6-200  
VID BRÄNNIVÄN LÄGGES BETONGEN I FALL MOT GOLVBRUNN  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

**SÖLV TYP 5**  
1:20

80 STÅLSLIPAD BETONG ARMERING #6-200  
AVGRÄNAD SKÄRV

**SÖLV TYP 6**  
1:20

100 STÅLSLIPAD BETONG I FALL  
MOT GOLVBRUNN  
50 SAND  
PAPP AC 150/200  
KASSETTBÄLKLÄG 30/150

**SÖLV TYP 7**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
MEMBRANISOLERING 2+2 YAM 1200/50  
TILL 50 BETONG I FALL ARMERING #6-200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
40 SAND  
I SANDEN INLÄGGES PLASTFOLIE 0,15MM  
AVGRÄNAD SKÄRV

**SÖLV TYP 8**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG 30/150

**SÖLV TYP 9**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
40 SAND  
ARMERAD BETONGPLATTA

**SÖLV TYP 10**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
ARMERAD BETONGPLATTA

**SÖLV TYP 11**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

**SÖLV TYP 12**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
MEMBRANISOLERING 2+2 YAM 1200/50  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

**SÖLV TYP 13**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

**SÖLV TYP 14**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
MEMBRANISOLERING 2+2 YAM 1200/50  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

**SÖLV TYP 15**  
1:20

BEÄLGNING SE BYGGNADSBEKRIVNING  
MEMBRANISOLERING 2+2 YAM 1200/50  
TILL 50 ÖVERBETONG ARMERING #6-200  
PAPP AC 150/200  
TILL MÅ-SKIVA 100/50  
KASSETTBÄLKLÄG

DEL AV RUM 110 154	DEL AV RUM 103, 103 DEL AV RUM 101, 111,112,114,115,116, 118 122	201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 222 223 225 226 227 228 229 230 231 232	200	253	217 224	NEDRE ENTRE 502 VÄKTHÄSTAR BOSTAD	158	221, 257
-----------------------	--	--	-----	-----	---------	---	-----	----------

Ink. L. Stockholms  
stadsbyggnadskontoret  
13 SEP 1999  
Dnr. K137/99

*Sten Sten*  
**KONSTRUKTIONSRITNING**  
Första tillräckande bebyggelse godkänd av  
Stockholms stads byggnadsnämnd  
den 20/11/99 med vilken som  
av protokoll nr samma dag bekräftas.

418201

ARBETSRITNING

BREDÅNGSSKOLAN KV. CONCORDIA  
BREDÅNGS CENTRUM, STOCKHOLM

201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

JUS V  
BYÄLKLAGSTYPER

K 137