

TRÄ

KLIMATKLASSER  
YTTERVÄGGAR KLIMATKLASS 1  
YTTERTAK KLIMATKLASS 2

MATERIAL  
TAKSTOLAR, BJÄLKLAGSBALKAR, HAMMARBAND: C24 DÄR ANNAT EJ ANGES  
ÖVRIGA DELAR OM EJ ANNAT ANGES PÅ RITNING: C14 DÄR ANNAT EJ ANGES  
LIMTRÄ: GL 30h, GL 28cs ELLER GL 30c ENLIGT SS-EN 14080-2013 DÄR ANNAT EJ ANGES  
FÖR KERTO GÄLLER KVALITÉ KERTO-S

ALLT VIRKE SKALL SKILJAS FRÅN BETONG/TEGEL MED ASFALTPAPP TYP MATAKI

BYGGBESLAG  
VINKELBESLAG, SPIKPLÅTAR MM SKALL VARA AV TYP HILTI ELLER LIKVÄRDIGT. BESLAGEN SKALL VARA VFZ, 1-2 MM OM ANNAT EJ ANGES.  
MEKANISK INFÄSTNING  
RAFFLAD TRÄDSPIK TEX SMS 1382 VARMFÖRZINKAD  
KAMSPIK/ANKARSPIK 40-4,0. VFZ SKALL ALLTID ANVÄNDAS VID SPIKNINGSPLÅTAR DÄR ANNAT EJ ANGES.  
ANKARSKRUV 40-4,0. VFZ SKALL ALLTID ANVÄNDAS VID BYGGBESLAG DÄR ANNAT EJ ANGES.  
UTOMHUS VARMFÖRZINKAD ENL SS-EN ISO 14612009

ISOLERING  
ISOLERINGEN SKALL UTFÖRAS MYCKET NOGGRANT MED HÄNSYN TILL KÖLBRYGGOR. SKIVOR FÅR EJ SKARVAS I SAMMA LÄGE.  
URSPARINGAR, HÅLTAGNINGAR  
HÅLTAGNING MED KONSTRUKTIV BETYDELSE ENL. K-HANDLING. INGA ÖVRIGA HÅLTAGNINGAR FÅR UTFÖRAS. UTAN ATT KONSTRUKTÖR GODKÄNT DETTA.  
UTSÄTTNING HÅLTAGNING I VÄGG GÖRS MED PLUSHÖJDER, KONTROLLMÅTT SKA TAS FRÅN UK BJÄLKLAG TILL ÖK HÅL I MODELL, AVVIKELSE UPP TILL 20mm ANSES GODTAGBAR.

BILNING  
UTSTRÄCKNING AV BILNING FÖR NYA INSTALLATIONER, EL-RÖR, OSV UTFÖRS ENLIGT RESPEKTIVE HANDLING.  
BILNING MED KONSTRUKTIV BETYDELSE ENL. K-HANDLING.

TÄTNING AV HÅL VID BRANDCELLSGRÄNS  
VID BRANDCELLSGRÄNSER SKALL HÅLTAGNINGAR TÄTAS SÅ ATT DE UPPFYLLER KRAVEN PÅ BLIVANDE/BEFINTLIG BRANDKLASS.  
STÖRRE HÅL I MURVERKSKONSTRUKTIONER MURAS IGEN KONSTRUKTIVT.

INGJUTNINGSGODS  
VID INGJUTNING AV GOLVBRUNNAR OCH DYLIKT SKALL INGJUTNINGSGODSET "HÅLLAS NED" VID GJUTNINGEN SÅ ATT FALL TILL INGJUTNINGSGODSET SÄKERSTÄLLS. BAKFALL FÅR INTE FÖREKOMMA.

KLINKER  
KLINKER OCH LIKANDE BELÄGGNING BÖR SKARVAS PÅ SAMMA STÄLLE DÄR GJUTFOGARNA FINNS.

UNDERGJUTNING  
MIN 30 MM UNDERGJUTNING MED EXPANDERANDE BRUK TYP BEMIX S3 DÄR ANNAT EJ ANGES PÅ RITNING.

BRANDSKYDD AV STÅL  
ALLT STÅL SOM INTE BRANDSKYDDSMÅLAS SKA KLÄS IN MED TEX ERF. ANTAL LAGER PROTECT F ALT. KRINGGJUTAS OM ANNAT EJ ANGES PÅ RITNING.

MARKARBETEN  
INNAN ARBETET SÄTTS IGÅNG SKALL ENTREPRENÖREN FÖRVISSA SIG OM LÄGET FÖR BEFINTLIGA EL- OCH RÖRLEDNINGAR.  
SCHAKTNING  
DÄR EJ ANNAT ANGES ÄR SCHAKTBOTTEN ≈250 UNDER UK KONSTRUKTION.  
VID SCHAKTNING SKALL ENTREPRENÖREN SJÄLV BEDÖMA ERFODERLIG SLÄNTLUTNING. ALL SCHAKTNING SKA SKE I TORRHET.  
FIBERDUK  
BRUKSKLASS 2/N2  
TYPAR 3407  
FYLNING  
FYLNING I SCHAKT FÖR GRUND OCH DRÄNERING SKALL SKE MED DRÄNERANDE GRUS (TVÄTTAD MAKADAM). INNAN FYLNING LÄGG SKALL FIBERDUK PLACERAS.

GRUNDLÄGGNING PÅ PACKAD FYLLNING  
PLATTA PÅ MARK  
UTFÖRS PÅ PACKAD FYLLNING AV KROSS MATERIAL, ENL KAP CEB.21

ÅTERFYLLNADS MATERIAL ENLIGT TABELL CE-1:  
BERGTYP 1  
FRAKTION 8/32  
PACKNING ENL TABELL CE-4  
VIBRATORPLATTA MIN 400 kg, MIN 6 ÖVERFARTER.

VATTENTÄTHET  
HISSGROPAR I PLAN 1 UTFÖRS VATTENTÄTA, SE DETALJER.

LUFTNINGAR OCH ANDRA GENOMFÖRINGAR I GOLV BÖTTNAS MED MINERALULL OCH PROPPAS MED CEMENTBUNDEN LECA.

TÄTNING SKALL ÄVEN SKE I RÖR SOM GÅR GENOM PLATTAN SÅ SOM TEX RÖR FÖR EL. TÄTNING SKER MED EN LUFTTÄT MJUKFOG.

MURVERKSKONSTRUKTIONER  
TEGEL  
HÅLLFASTHETSKLASS 35  
UTFÖRANDE  
MURA MED 1/2 STENS FÖRSKJUTNING. HÖRN OCH VINKLAR MURAS MED FÖRBAND. DÄR EJ ANNAT ANGES PÅ RITNING.

MURBRUK  
BRUKSKLASS M2,5 (B)

MURNING  
MURNINGSKLASS II

ARMERING FÖR TEGEL  
BISTÅL TYP BRICTEC BJ 40 I VAR 3:E FOG  
TEGELMUR FÖRANKRAS I PELARE/VÄGG MED 1 ST KRAMLA I VAR 3:E FOG  
Ø5 ROSTFRITT, SYRAFAST STÅL.

IGENSÄTTNING  
SAMTLIGA BEFINTLIGA HÅL SOM EJ ANGES PÅ RITNING SÄTTS IGEN KONSTRUKTIVT.

GRUNDLÄGGNING MED PÅLAR  
SAMTLIGA PÅLAR SKALL INGJUTAS MINST 100mm OCH KRINGGJUTAS MINST 150mm.  
ROTATIONSBORRNING UTFÖRS DÄR SÅ KRÄVS.  
SÄKERHETSKLASS 2  
GEOTEKNISK KLASS 2

TOLERANS FÖR BORRADE PÅLAR  
PÅLHUVUD FÅR I HORIZONTALPLANET AVVIKA MAXIMALT 50mm FRÅN MÅTTSATT LÄGE. PÅLES LUTNINGSAVVIKELSE MOT VERTIKAL RIKTNING FÅR UPPGÅ TILL MAXIMALT 2 %. PÅLAVSKÄRNINGSNIVÅ FÅR EJ AVVIKA MER ÄN 20mm.

PÅLPROTOKOLL OCH INMÄTNING  
ENTREPRENÖR SKALL UPPRÄTTA PÅLNINGSPROTOKOLL ENLIGT AMA ANLÄGGNING. PÅLARNAS VERKLIGA LÄGE I PLAN OCH NIVÅ SAMT LUTNING/RIKTNING INMÄTS OMEDELBART EFTER BORRNING. MÄTRESULTAT MEDDELAS KONSTRUKTÖREN FÖR BESKED OM EVENTUELL ERFODERLIG KOMPLETTERINGSPÅLNING.

STÅLRÖRSPÅLAR S460MH  
PÅLAR BORRAS IN I BÄRKRAFTIGT BERG MIN. 300mm.  
PÅLARNÄ FÖRSES MED TOPPLÅTAR:  
200x200x20 FÖR 115/6.3

TOPPLÅTAR SKALL FÖRANKRAS MED SVETS TILL PÅLE a3 L=50+50  
PÅLAR FYLLS MED BETONG C32/40 VCT 0.45 + 0.5 VIKTS% INTRAPLAST A  
AVROSTNING 3mm

TILLÄGGSKONTROLL PÅLNING  
TILLÄGGSKONTROLL FÖR PS5-PS8 SKER ENLIGT PÅLKOMMISSIONENS RAPPORT 102 I TILLÄMPLIGA DELAR.  
VERIFIERING AV BÄRFÖRMÅGA  
VERIFIERING AV BÄRFÖRMÅGA PS5-PS8 SKER I BERÄKNINGAR AV KONSTRUKTÖR.

KALLSTENSMUR & BRUKMUR

UPPLAG PÅ MUR  
VID UPPLAG PÅ KALLSTENSMUR/BRUKMUR KONTROLLERAS BESKAFFENHET PÅ MUREN INNAN UPPLAG UTFÖRS. VID DÅLIGT SKICK PÅ MUREN KONTAKTA KONSTRUKTÖR.

VID UPPLAG PÅ BRUKSTENSMUR I DÅLIGT SKICK INJETERAS MUREN MED BETONG C25/30.

VID UPPLAG PÅ KALLSTENSMUR ANVÄNDS SPRUTBETONG OCH MOTGJUTNING, SE DETALJER.

VID URTAG I KALLSTENSMUR AVJÄMNAS NY YTA MED BRUK.

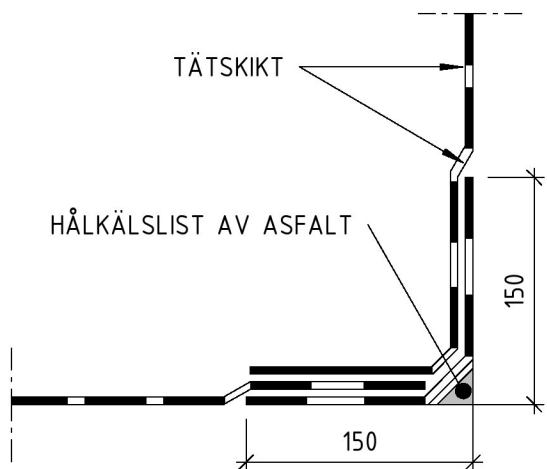
GRUNDVATTEN  
GRUNDVATTENNIVÅ  
GRUNDVATTENYTAN ANTAS LIGGA UNDER GRUNDLÄGGNINGSDJUPET FÖR NYA KONSTRUKTIONERNA. (GÄLLER EJ FÖR BEF TRÄPÅLAR)

DIMENSIONERANDE GW-NIVÅ ENLIGT GEOTEKNIKER

RIVNING  
BYGGMÄSTARFYLLNING  
MILJÖFÄRLIGT AVFALL KAN FINNAS I BYGGMÄSTARFYLLNING, SE MILJÖINVENTERING

TÄTSKIKT  
TÄTSKIKT PÅ GÅRD: TYP PROTAN G

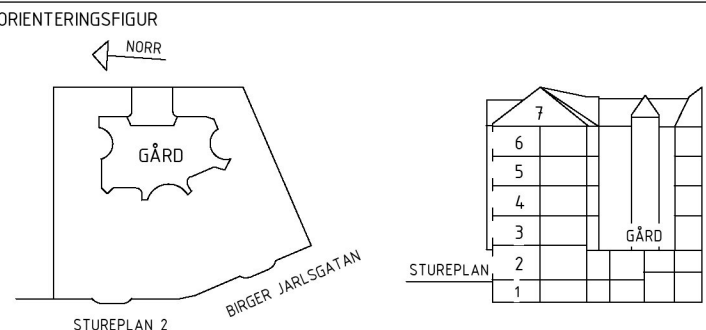
FÖR ÖVERLAPP AV INBYGGDA TÄTSKIKT:



PRINCIP FÖR ÖVERLAPP AV TÄTSKIKT - INBYGGDA

 EJ BYGGHANDLING

ENDAST DELENTREPRENADER SOM SKICKATS I BYGGHANDLINGS-PM GÄLLER SOM BYGGHANDLING, GÄLLER BÅDE I MODELL OCH PÅ RITNING.

C	DE03,04,06,11,12,16,26,53,56-K-PM06	2021-07-02	MR
B	DE03,04,06,11,12,13,16,26,4,9,52,56-K-P M02	2020-11-10	EE
A	DE03,04,12,13-K-PM01	2020-10-16	EE
BET	ÄNDRING AVSER	DATUM	SIGN
BYGGHANDLING			
VASAKRONAN			
ORIENTERINGSFIGUR			
			
VASAKRONANS PROJEKTNUMMER		SPERLINGENS BACKE 45	
1411900007		KONTORSFASTIGHET	
A	WINGÅRÖH ARKITEKTKONTOR AB	T: 010-788 10 00	
BR	BRIAB	T: 08-410 102 50	
E	TYRÉNS AB	T: 010-452 20 00	
(K)	LOOSTRÖM	T: 08-755 11 60	
SP	CONVISE STOCKHOLM AB	T: 08-400 297 50	
S	ÄF-INFRASTRUCTURE AB	T: 010-505 00 00	
V	ÄF-INFRASTRUCTURE AB	T: 010-505 00 00	
W	ÄF-INFRASTRUCTURE AB	T: 010-505 00 00	
-	-	T:	
C	SWECO	T: 08-695 60 00	
INGÅENDE DELENTREPRENADER DE03, DE04, DE06, DE11, DE12, DE13, DE16, DE26, DE49, DE52, DE53, DE56,			
UPPDRAG NR 2018094	RITAD/KONSTR AV PK	HANDLÄGGARE E EHRENBURG	
DATUM 2020-05-08	ANSVARIG P.KÄLLERED	FASTIGHET/KST 14119	BYGGNAD 001
ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER			
SKALA	NUMMER K--20-0-0000001	REV C	

ORIGINALFORMAT: A1

