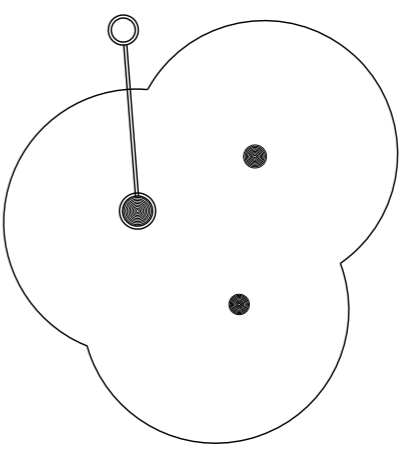


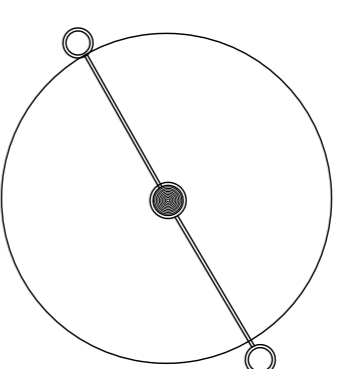
STÖD OCH BEVATTNING

FLERSTAMMIGT TRÄD/
SOLITÄRBUSKE



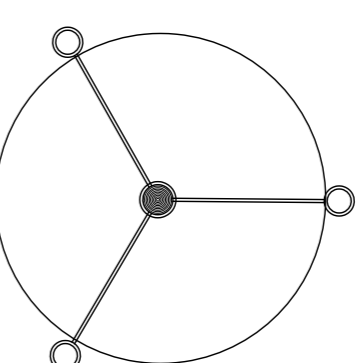
AVSER FLERSTAMMIGA TRÄD/SOLITÄRBUSKAR
MED TOPPHÖJD MAX 200 CM.
UPPBINDNING MED EN STÖR, MIN ϕ 50 MM, HÖJD
800 MM
SADELGJORD BINDS TILL TJOCKASTE STAM PÅ
TRÄDET.
1 DUBBEL BEVATTNINGSPÅSE BINDS I TRÄDSTÖD.

TRÄD MINDRE ÄN STAMOMFÅNG 16 CM/
STÖRRE FLERSTAMMIGA TRÄD



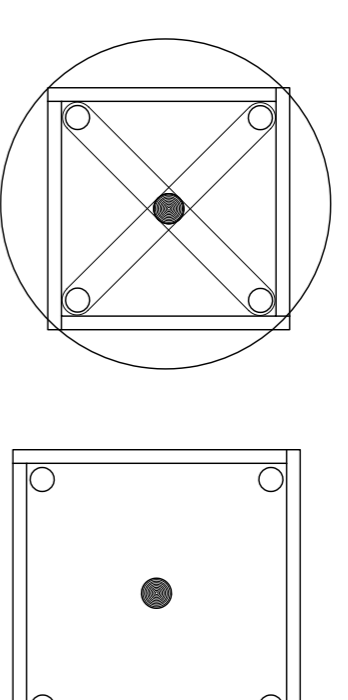
UPPBINDNING TYP 1 ENL. AMA DDC. 11:1
STÖRAR MIN 50 MM ϕ , HÖJD 800 MM.
SADELGJORD BINDS TILL TJOCKASTE STAM PÅ
TRÄDET.
2 BEVATTNINGSPÅSAR BINDS I TRÄDSTÖD.

TRÄD STAMOMFÅNG \geq 16-40 CM



UPPBINDNING TYP 2 ENL. AMA DDC. 11:2
STÖRAR MIN 50 MM ϕ , HÖJD 800 MM
3 BEVATTNINGSPÅSAR BINDS I TRÄDSTÖD.

TRÄD STAMOMFÅNG \geq 40 CM ELLER MER



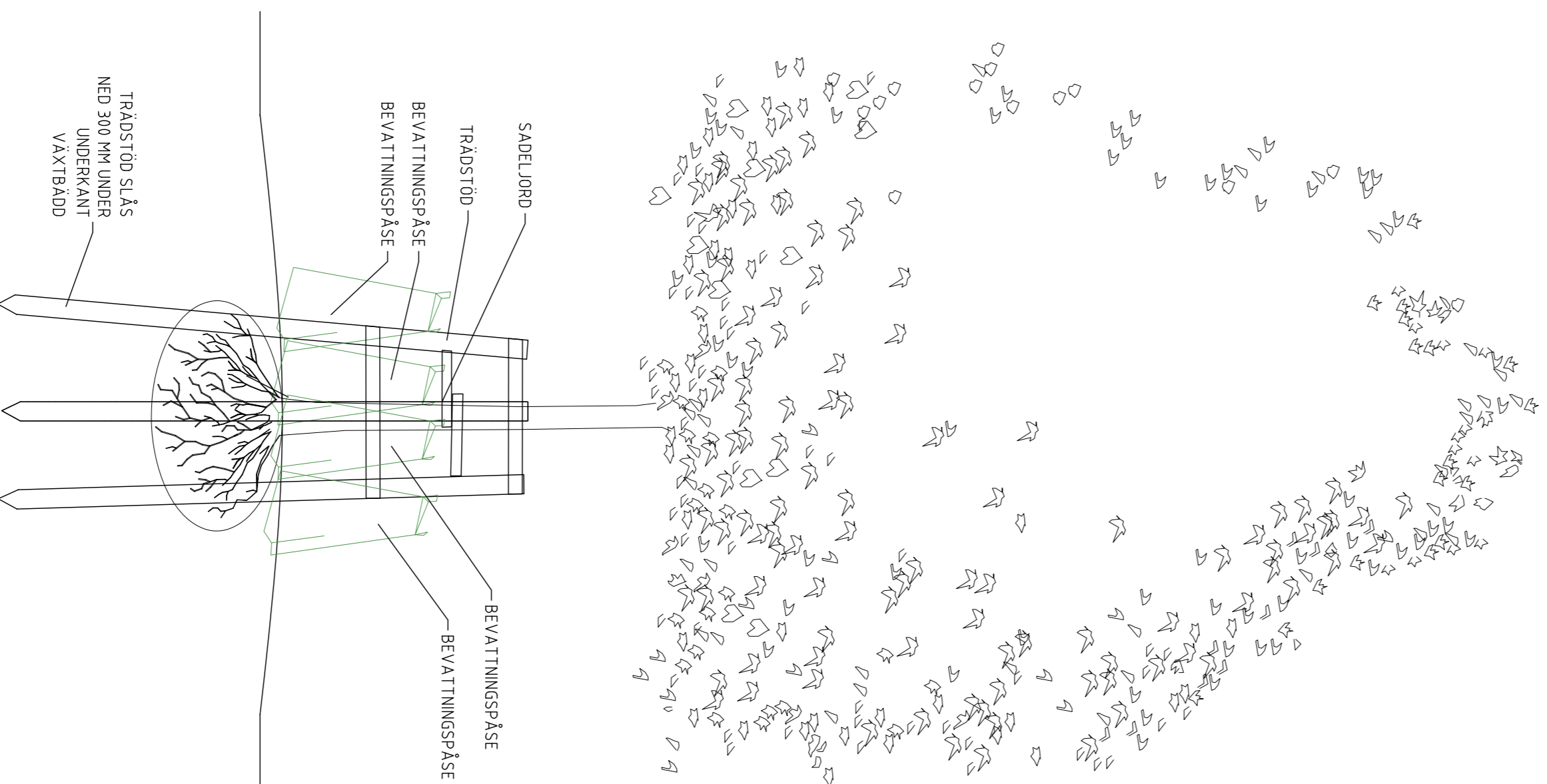
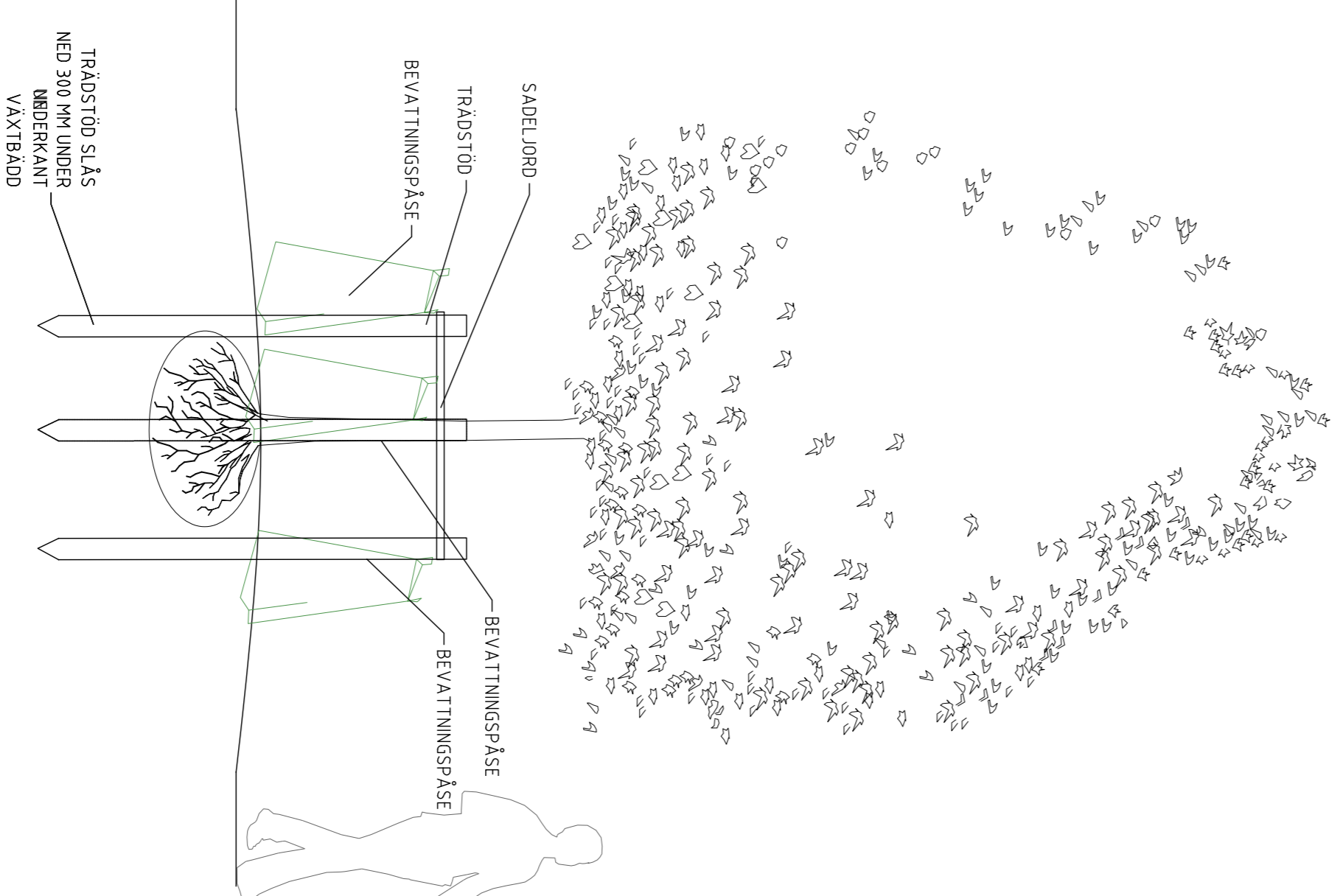
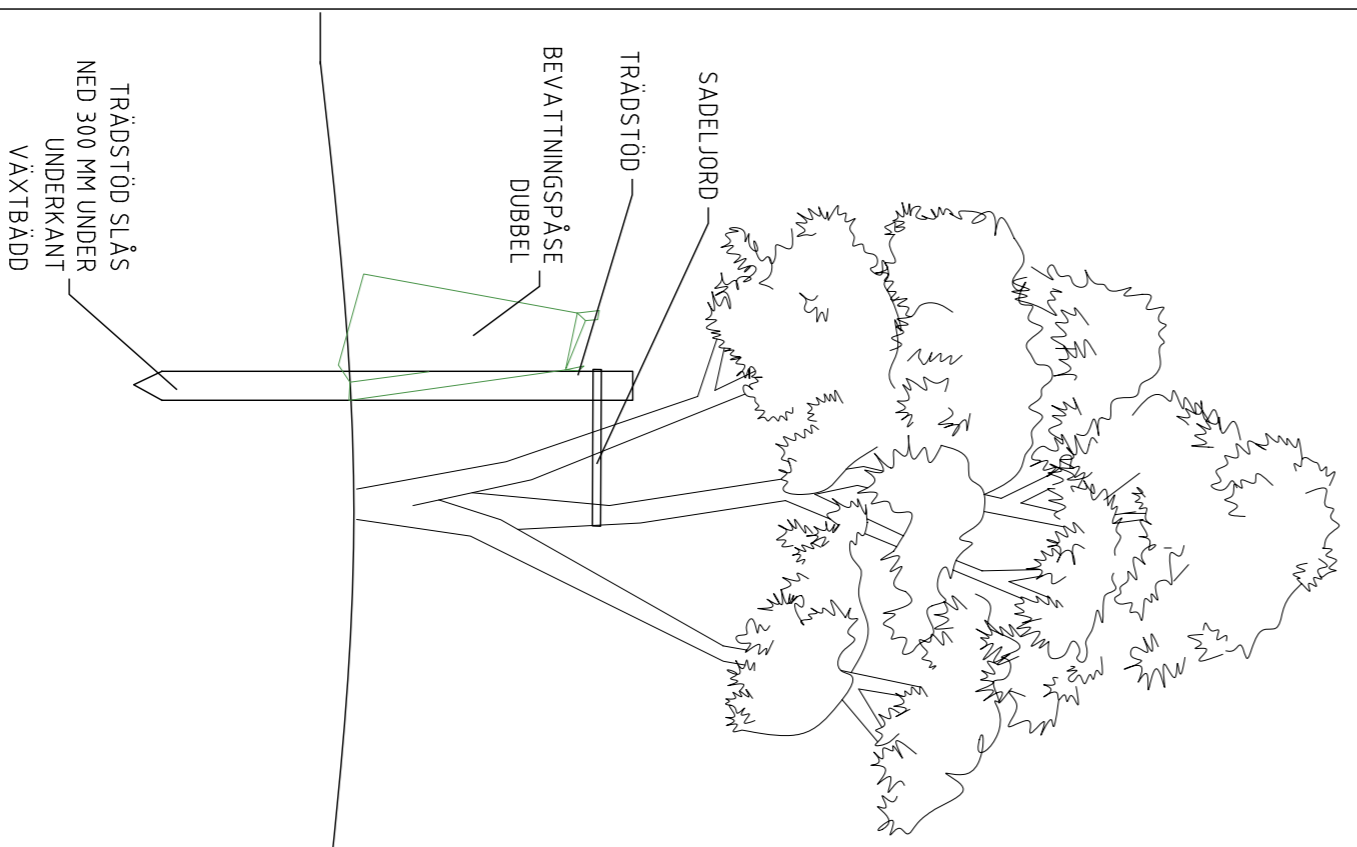
4 STÖRAR MIN 70 MM ϕ , UPPBINDNING MED 4 REGLAR,
45X45 MM OCH SADELGJORD. ÖK TRÄDSTÖD BREDD
800 MM, UK BREDD 950 MM, HÖJD 1200 MM
4 BEVATTNINGSPÅSAR BINDS I TRÄDSTÖD.

Anmärkingar
Bevattningsspåsar ska fästas på trädströd.
De ska ha en volym på minst 70 l per påse
Då planteringen lutar ska bevattningsspåsar
placeras i den högre delen.

Ufrustrning som stamskydd och trädstödd kan
anpassas specifikt efter projekt.

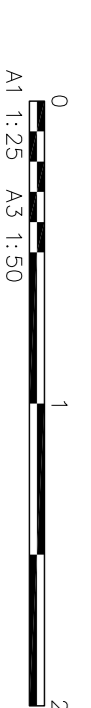
Alla mått i mm.

När flera träd planteras i grönyta
eftersträvas sammanhängande växtbäddar
enligt principskiss nedan. Minsta yta
fylligänglig växtjord in till trädgröpp ska vara
15 m².



DETALJ UPPBINDNING OCH BEVATTNING

OLIKA TRÄDKVALITETER
SKALA A1 1:25, A3 1:50



TYPBETNING		NO	NO
UPPBUDNING OCH BEVATTNING PLANER OCH SEKTIONER			
Nils Eriksson & Partners AB Box 1111 131 22 Mölndal Telefon: 031-821111 E-post: info@nep.se	Projektledare Erik Mikael Mårtensson	Uppdragsansvarig Thomas Persson	Datum 2020-11-15
Nils Eriksson & Partners AB Box 1111 131 22 Mölndal Telefon: 031-821111 E-post: info@nep.se	Projektledare Erik Mikael Mårtensson	Uppdragsansvarig Thomas Persson	Datum 2020-11-15