



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 01-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 01-1001	BET		



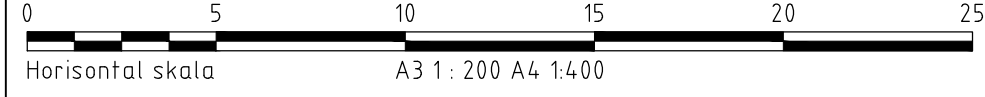
0 5 10 15 20 25
 Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|-------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | |
| | | | SPOLBRUNN | | |
| | | | AVSTÄNGNINGSENTIL | | |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 01-1002 PLAN				
FORMÅT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 01-1002	BET		



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 01-1003 PLAN				
FORMÅT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 01-1003	I BET		



Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | SPOLBRUNN | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 01-1004				
PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 01-1004	BET		



0 5 10 15 20 25
 Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAG				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 01-1005 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 01-1005	BET		



COORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ 350x350x40 MM
- GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM
- GRÄSYTA
- TRÄTRALL
- ASFALT
- TOMTGRÄNS
- BELYSNINGSSTOLPE
- ÄPPELTRÄD
- HÄCK, MÅBÄR
- DRÄNERINGSBRUNN
- SPÖLBRUNN
- AVSTÄNGNINGSVENTIL
- TILLSYNSBRUNN
- VATTENMÄTARBRUNN
- DAGVATTENBRUNN
- INFILTRATIONSBRUNN
- SOPHANTERING
- POSTBÖX

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 02-1001 PLAN				
FORMÅT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 02-1001	BET		



Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 02-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 02-1002	BET		



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 02-1003 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 02-1003	BET		



KÄLLARÄNGSVÄGEN

Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|-------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFLTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM	
TOMTBLAD					
OBOS					
 MAVA CON MARK & VA CONSULT AB					
UPPDRAG NR	20140	RITAD/KONSTR. AV	M. SANDMARK	HANDLAGGARE	M. SANDMARK
DATUM	2022-01-20	GRANSKAD AV	-	ANSVARIG	M. SANDMARK
SUNDBY ALLE					
NR 02-1004 PLAN					
FORMAT/SKALA	A3 1:200 A4 1:400	NUMMER	02-1004		
		BET			



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD

OBOS



UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDELAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE

 NR 03-1001
PLAN

FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 03-1001	BET
--------------------------------------	--------------------------	-----



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD
OBOS



UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE
 NR 03-1002
PLAN
 FORMÅT/SKALA
 A3 1:200
 A4 1:400

NUMMER
03-1002



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|-------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | |
| | | | SPOLBRUNN | | |
| | | | AVSTÄNGNINGSENTIL | | |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD

OBOS



UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE

NR 03-1003
PLAN

FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 03-1003	BET
--------------------------------------	--------------------------	-----



Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | DRÄNERINGSBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | DRÄNERINGSBRUNN | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | DRÄNERINGSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DRÄNERINGSBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD

OBOS



UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE

 NR 03-1004
PLAN

FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 03-1004	BET
--------------------------------------	--------------------------	-----



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD

OBOS

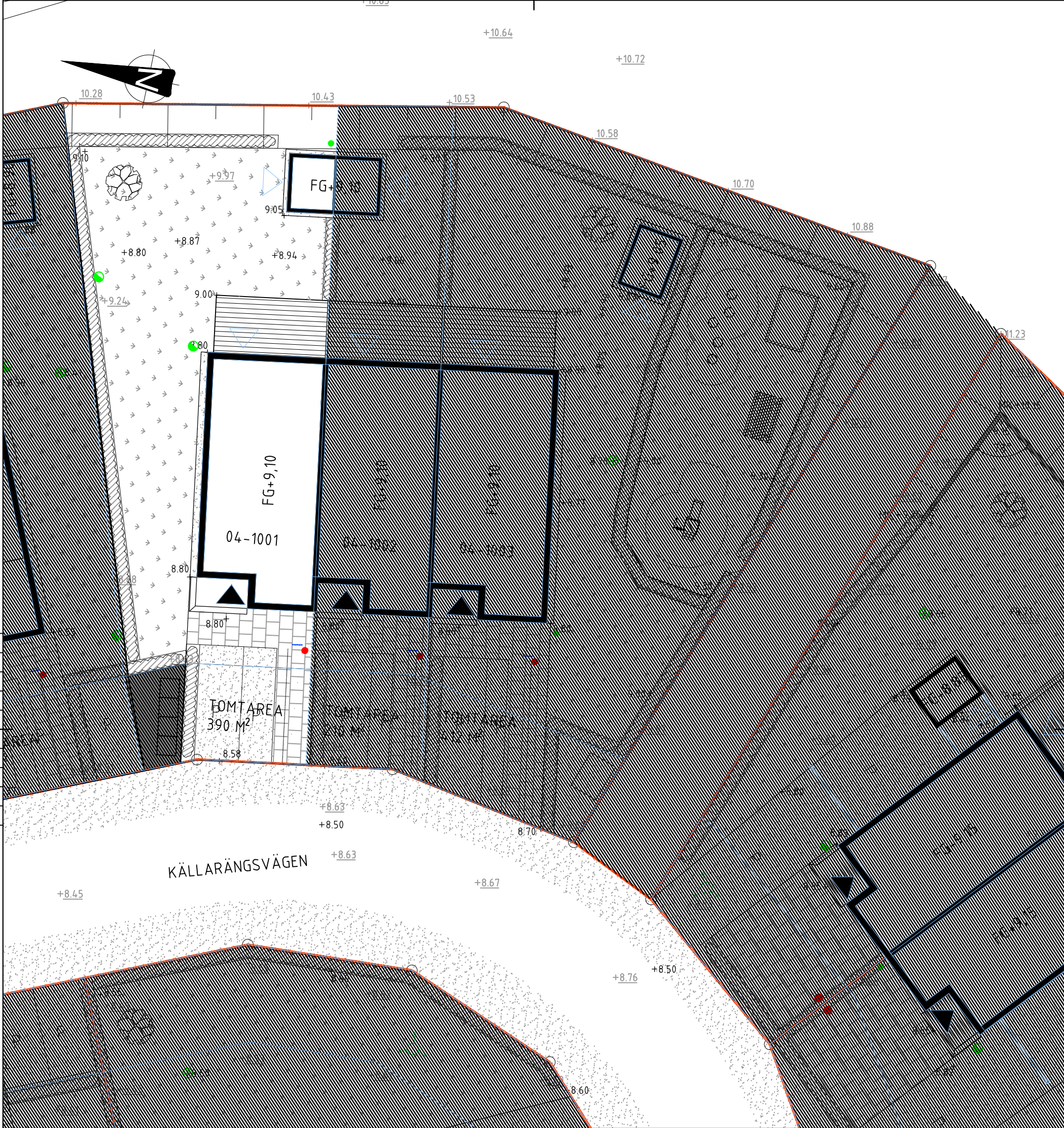


UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE

 NR 03-1005
PLAN

FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 03-1005	BET
--------------------------------------	--------------------------	-----



Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

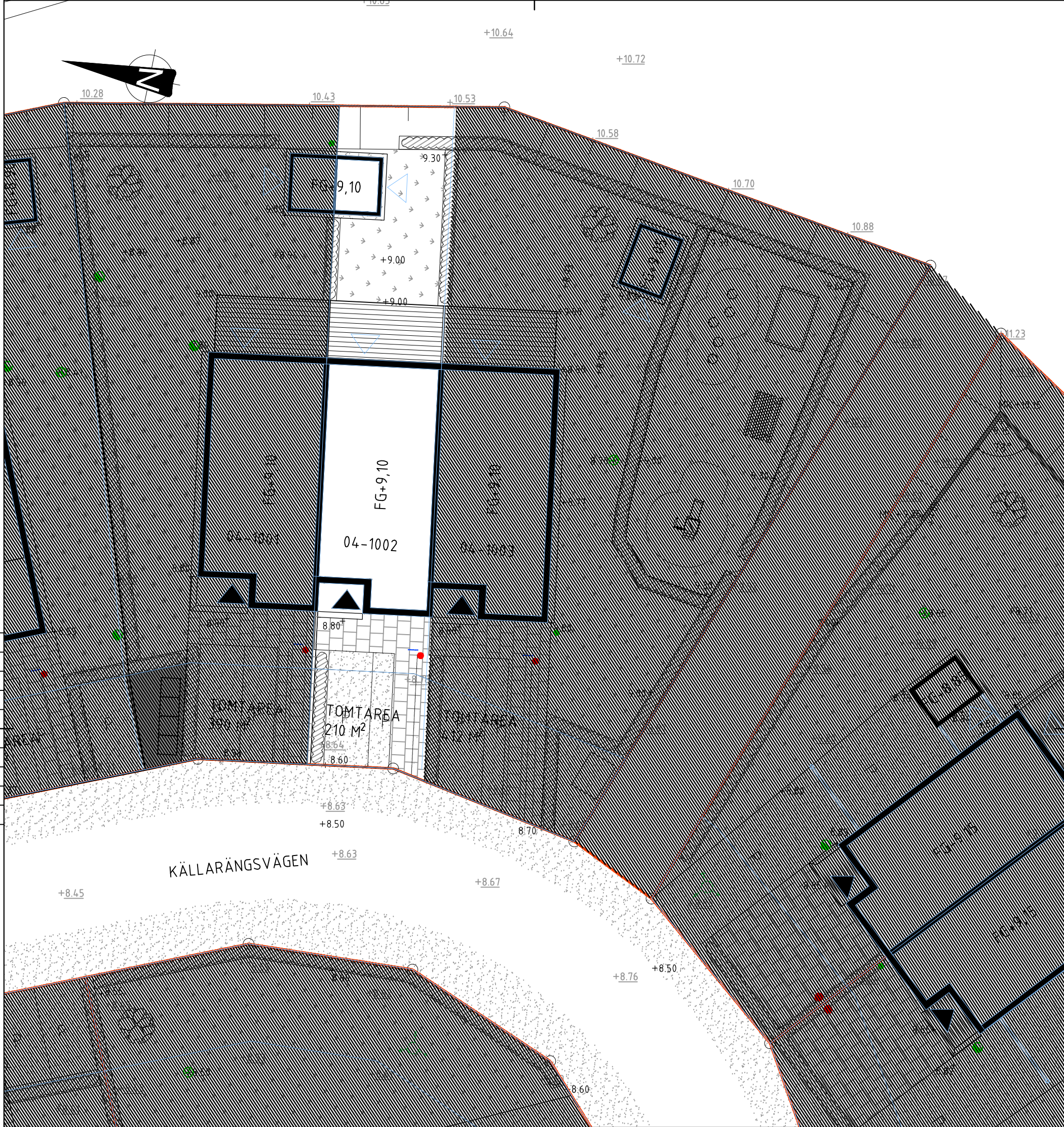
BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD
OBOS



UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE		
NR 04-1001		
PLAN		
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 04-1001	BET



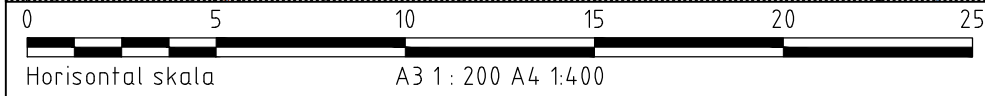
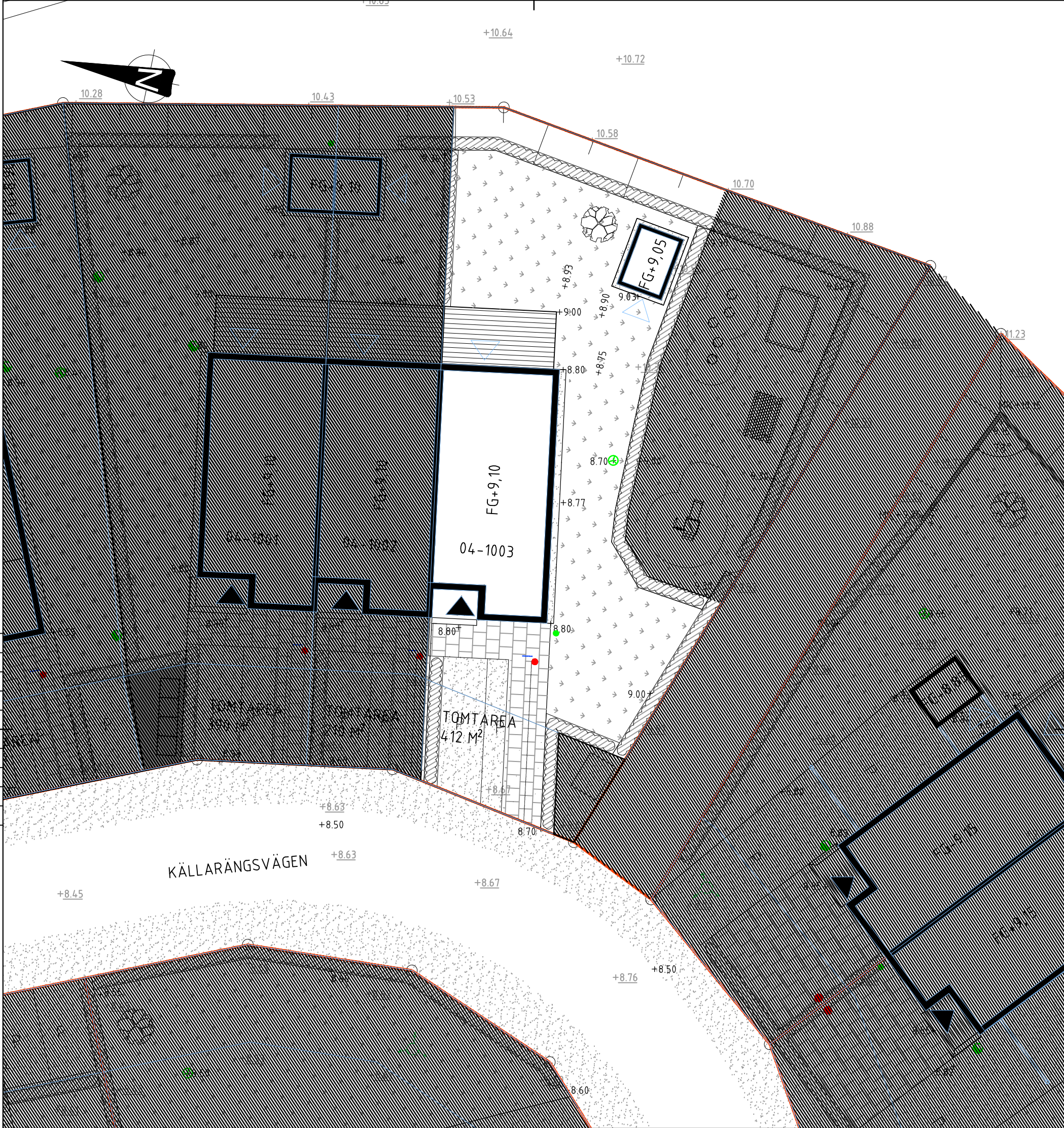
Horisontal skala A3 1:200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

	PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ 350x350x40 MM		TOMTGRÄNS		INFILTRATIONSBRUNN
	GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM		BELYSNINGSSTOLPE		SOPHANTERING
	GRÄSYTA		ÄPPELTRÄD		POSTBOX
	TRÄTRALL		HÄCK, MÅBÄR		DRÄNERINGSBRUNN
	ASFALT		DRÄNERINGSBRUNN		SPOLBRUNN
			AVSTÄNGNINGSVENTIL		TILLSYNSBRUNN
			VATTENMÄTARBRUNN		DAGVATTENBRUNN

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 04-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 04-1002	BET		



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD

OBOS

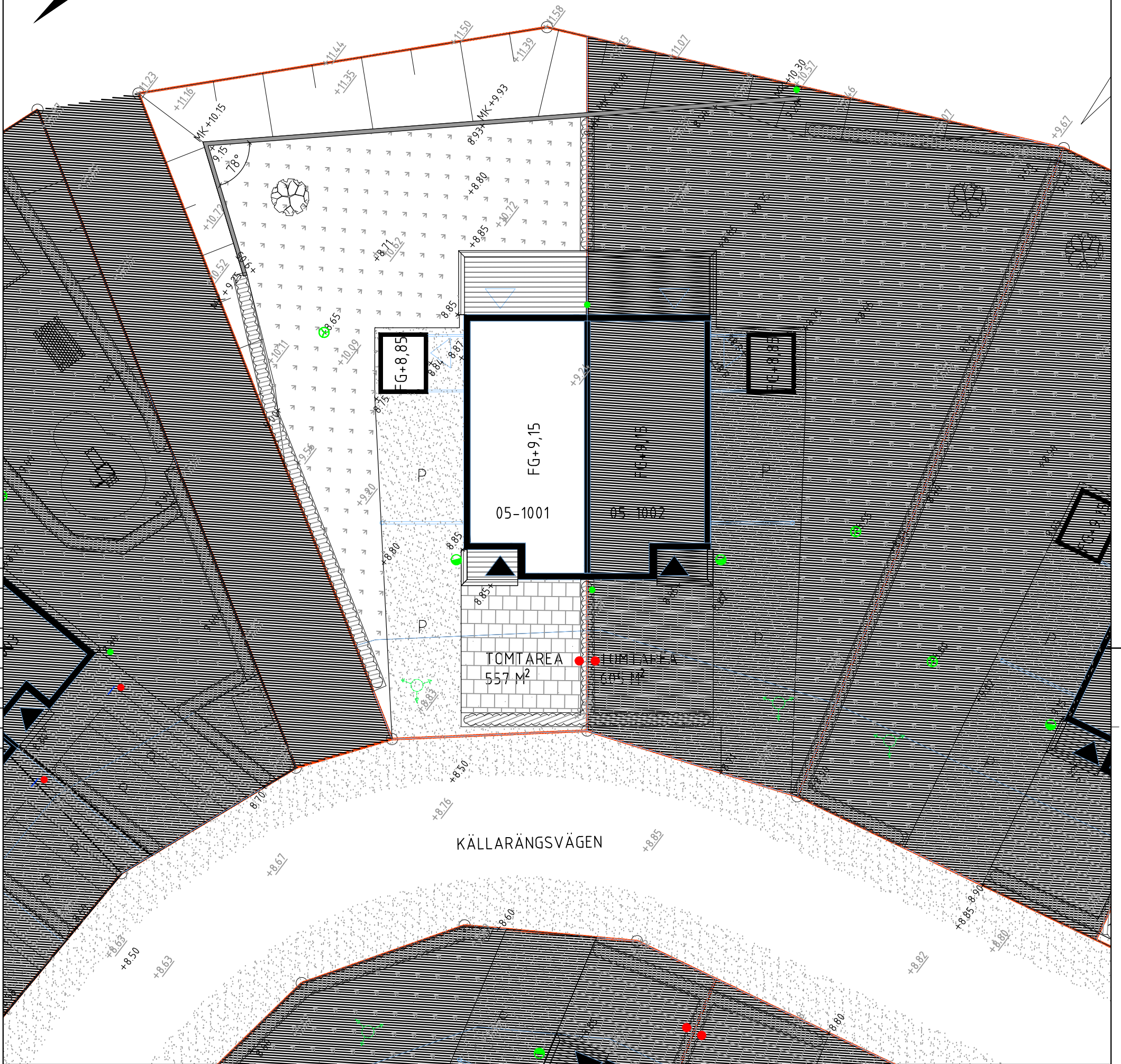
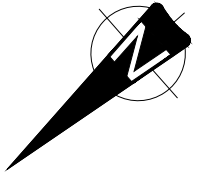


UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK

SUNDBY ALLE

NR 04-1003
PLAN

FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 04-1003	BET
--------------------------------------	-------------------	-----



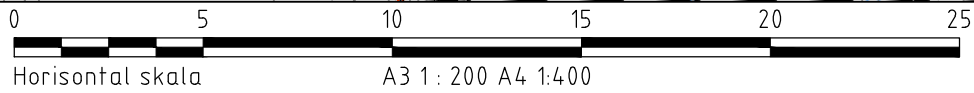
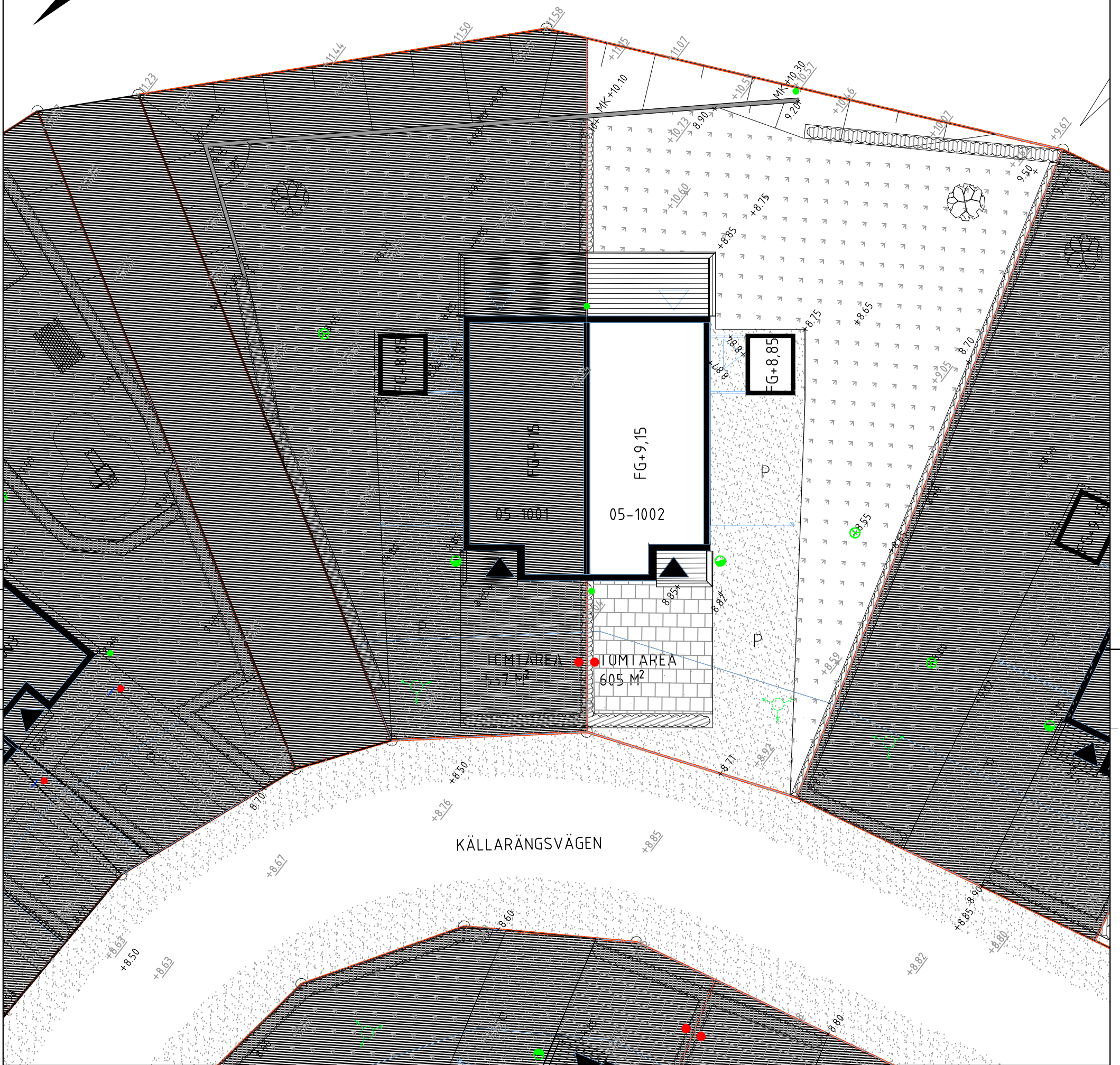
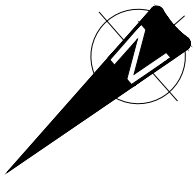
Horisontal skala A3 1: 200 A4 1:400

KOORDINATSSYSTEM
PLAN SWEREF 991630
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ 350x350x40 MM
- GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM
- GRÄSYTA
- TRÄRALL
- ASFALT
- TOMTGRÄNS
- BELYSNINGSSTOLPE
- ÄPPELTRÄD
- HÄCK, MÅBÅR
- DRÄNERINGSBRUNN
- SPOLBRUNN
- AVSTÄNGNINGSVENTIL
- TILLSYNSBRUNN
- VATTENMÄTARBRUNN
- DAGVATTENBRUNN
- INFILTRATIONSBRUNN
- SOPHANTERING
- POSTBOX

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 05-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 05-1001	BET		

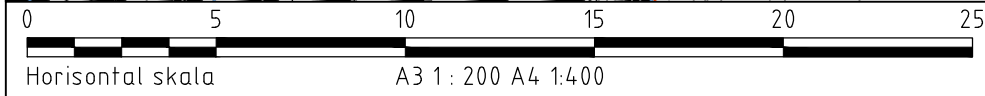


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

	PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ 350x350x40 MM		TOMTGRÄNS		INFILTRATIONSBRUNN
	GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM		BELYSNINGSSTOLPE		SOPHANTERING
	GRÄSYTA		ÄPPELTRÄD		POSTBOX
	TRÄTRALL		HÄCK, MÅBÅR		DRÄNERINGSBRUNN
	ASFALT		SPOLBRUNN		AVSTÄNGNINGSVENTIL
			TILLSYNSBRUNN		VATTENMÄTARBRUNN
			DAGVATTENBRUNN		

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 05-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 05-1002	BET		

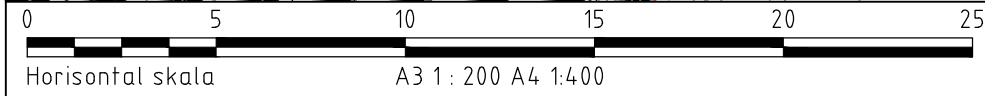
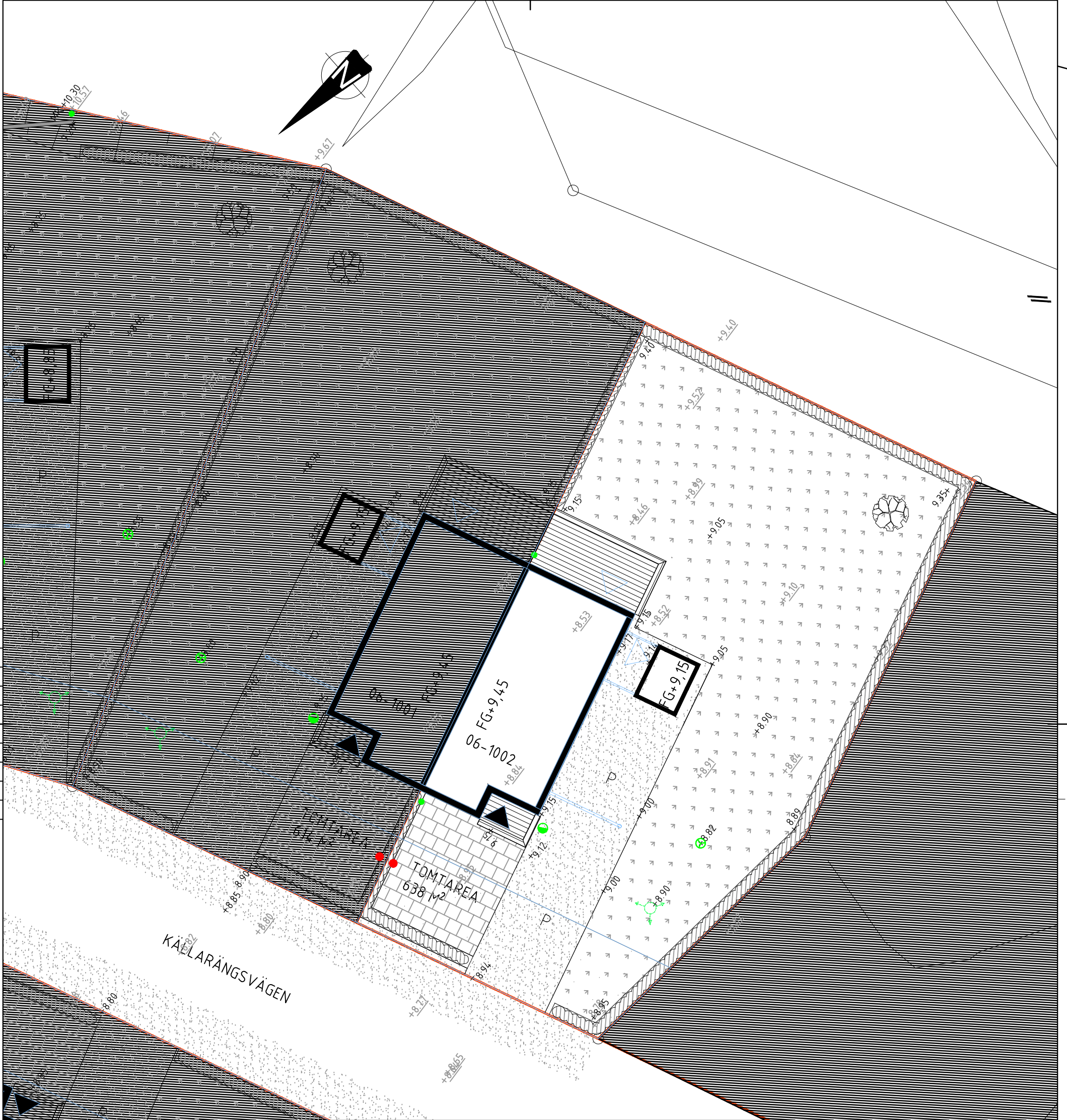


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSPOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR
DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | ASFALT | | AVSTÄNGNINGSENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 06-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 06-1001	BET		

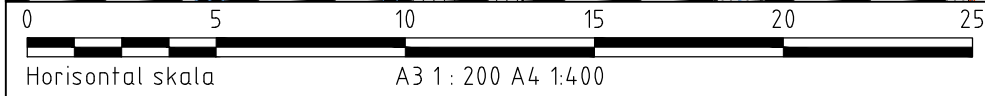
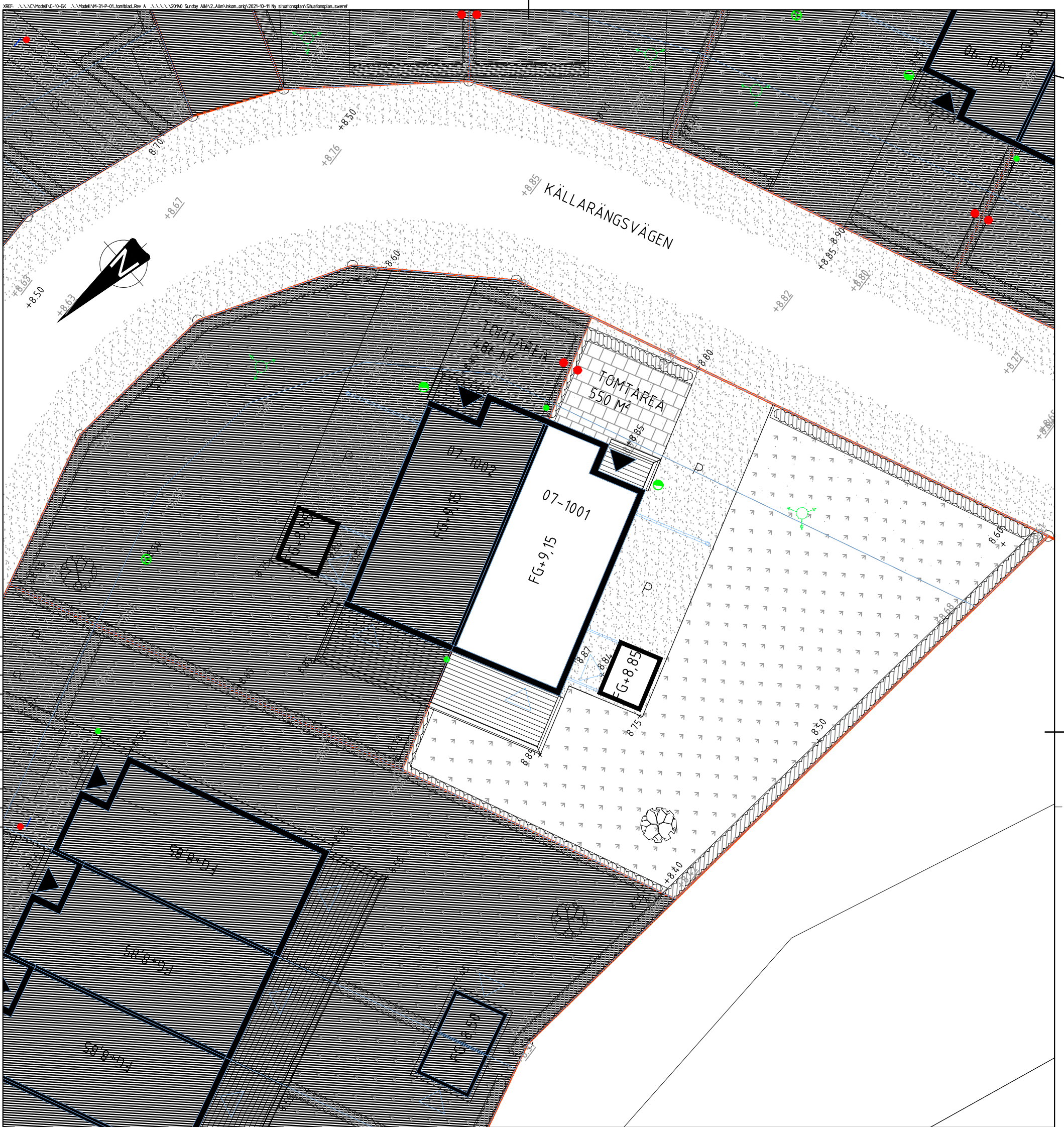


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDELAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 06-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 06-1002	BET		

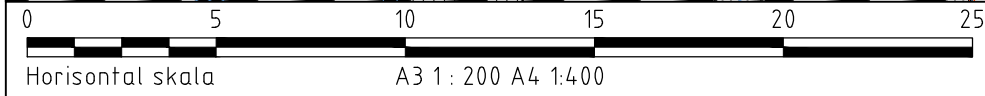
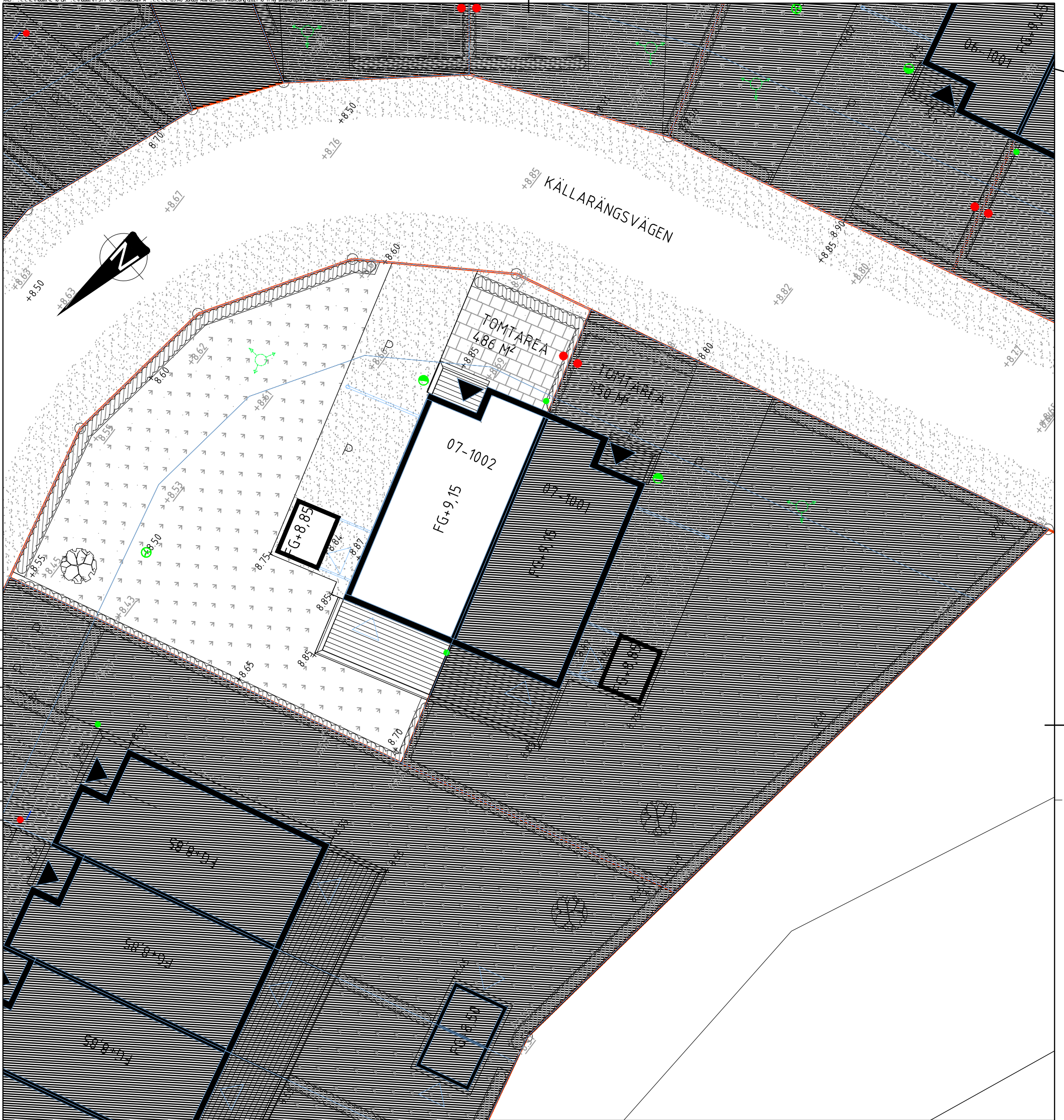


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 07-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 07-1001	BET		

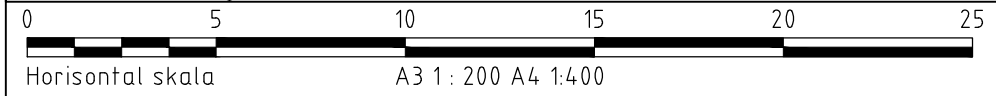


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 07-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 07-1002	BET		

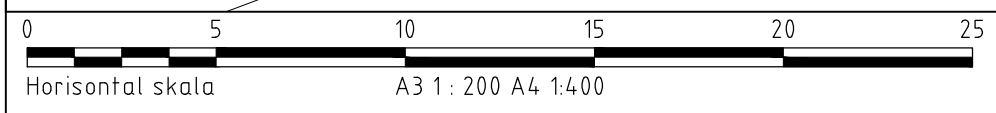


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR


















- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |


BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 08-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 08-1001	BET		

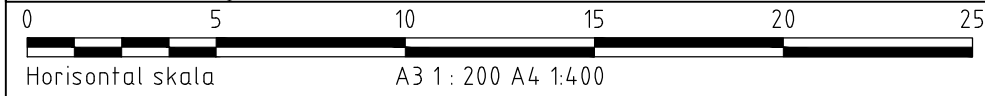


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|---|-----------------|---|--------------------|
|  | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM |  | TOMTGRÄNS |  | INFILTRATIONSBRUNN |
|  | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM |  | BELYSNINGSTOLPE |  | SOPHANTERING |
|  | GRÄSYTA |  | ÄPPELTRÄD |  | POSTBOX |
|  | TRÄRALL |  | HÄCK, MÅBÅR |  | DRÄNERINGSBRUNN |
|  | ASFALT |  | DRÄNERINGSBRUNN |  | AVSTÄNGNINGSENTIL |
| | |  | TILLSYNSBRUNN |  | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 08-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 08-1002	BET		

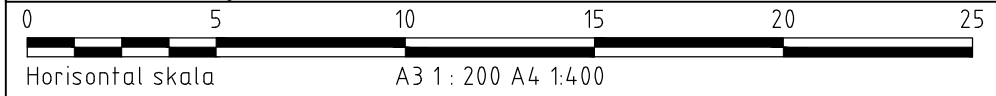


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 08-1003 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 08-1003	BET		



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |
| | | | | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MAVA CON MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 08-1004 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 08-1004	I BET		



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | |
|--|--------------------|--------------------|
| PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | TOMTGRÄNS | INFILTRATIONSBRUNN |
| GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | BELYSNINGSSTOLPE | SOPHANTERING |
| GRÄSYTA | ÄPPELTRÄD | POSTBOX |
| TRÄTRALL | HÄCK, MÅBÅR | |
| ASFALT | DRÄNERINGSBRUNN | |
| | SPOLBRUNN | |
| | AVSTÄNGNINGSVENTIL | |
| | TILLSYNSBRUNN | |
| | VATTENMÄTARBRUNN | |
| | DAGVATTENBRUNN | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDELAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 09-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 09-1001	BET		

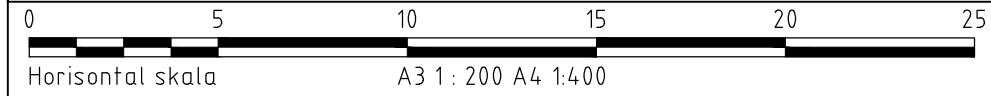


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|-------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 09-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 09-1002	BET		



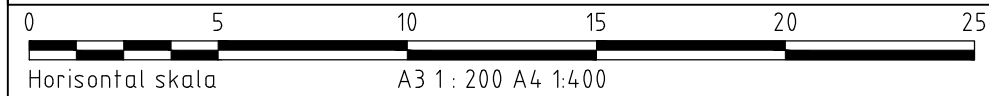
KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
-----	-----	-----------------	------	-------

TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 09-1003 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 09-1003	BET		

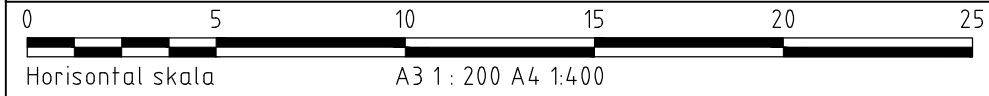


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÅTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | SPOLBRUNN | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 09-1004 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 09-1004	BET		

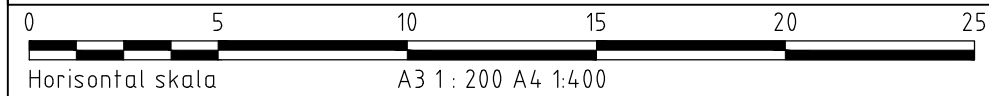


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÅR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | SPOLBRUNN | | AVSTÄNGNINGSVENTIL |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
 MARK & VA CONSULT AB				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 10-1001 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 10-1001	BET		

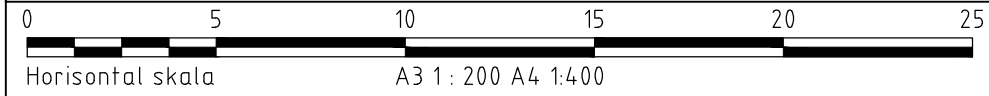


KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 10-1002 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 10-1002	BET		



KOORDINATSSYSTEM
PLAN SWEREF 991630
HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | TILLSYNSBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAG				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 10-1003 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 10-1003	BET		



KOORDINATSSYSTEM
 PLAN SWEREF 991630
 HÖJD RH2000

FÖRKLARINGAR

- | | | | | | |
|--|--|--|--------------------|--|--------------------|
| | PLATTOR, BENDER SLÄTA FASADE, GRÅ
350x350x40 MM | | TOMTGRÄNS | | INFILTRATIONSBRUNN |
| | GRUSLITLAGER, STENMJÖL 0-8 MM | | BELYSNINGSSTOLPE | | SOPHANTERING |
| | GRÄSYTA | | ÄPPELTRÄD | | POSTBOX |
| | TRÄTRALL | | HÄCK, MÅBÄR | | DRÄNERINGSBRUNN |
| | ASFALT | | DRÄNERINGSBRUNN | | SPOLBRUNN |
| | | | AVSTÄNGNINGSVENTIL | | TILLSYNSBRUNN |
| | | | VATTENMÄTARBRUNN | | VATTENMÄTARBRUNN |
| | | | DAGVATTENBRUNN | | DAGVATTENBRUNN |

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
TOMTBLAD				
OBOS				
UPPDRAG NR 20140	RITAD/KONSTR. AV M. SANDMARK	HANDLAGGARE M. SANDMARK		
DATUM 2022-01-20	GRANSKAD AV -	ANSVARIG M. SANDMARK		
SUNDBY ALLE				
NR 10-1004 PLAN				
FORMAT/SKALA A3 1:200 A4 1:400	NUMMER 10-1004	I BET		