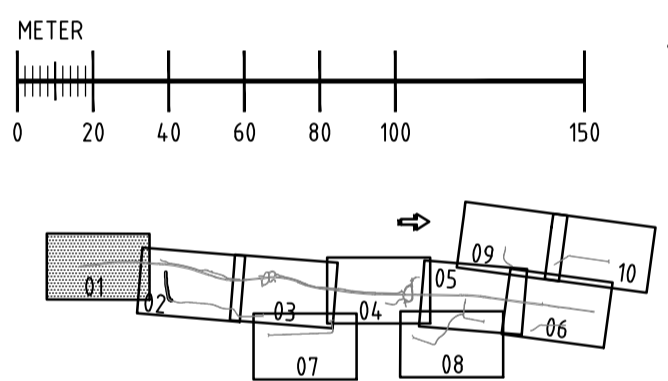


KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN		VÄGPLAN	
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE			
HANDLINGSTYP			
GRANSKNINGSHANDLING		LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
DATUM		2017-01-12	
OBJEKT			
VÄG E20 FÖRBI SKARA			

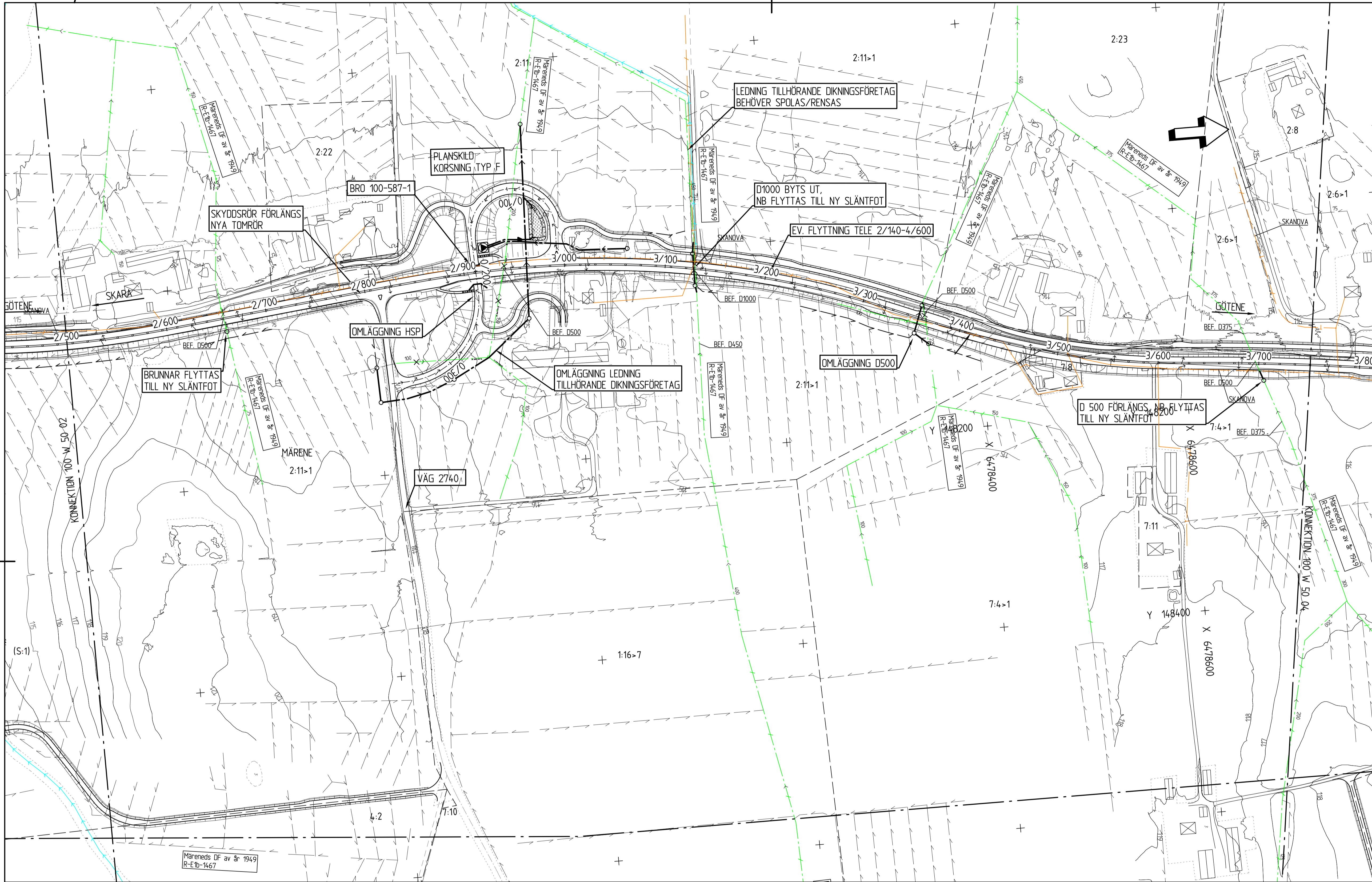
TECKENFÖRKLARING

BEFINTLIGT		FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER	
	BEF. VATTENLEDNING		BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
	BEF. SPILLVATTENLEDNING		BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
	BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING		BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
	BEF. ÅKERDRÄNERING		BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
	BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING		BEF. TELE, I MARK
	MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG		BEF. TELE, LUFTLEDNING
	BEFINTLIG KOPORT		BEF. OPTO I MARK

	NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
	NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
	NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
	NY ÅKERDRÄNERING
	TRUMMA/LEDNING SLOPAS
	NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
	AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
	FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
	FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR

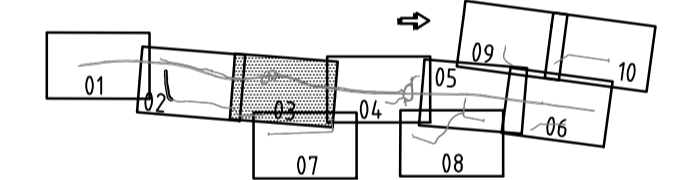
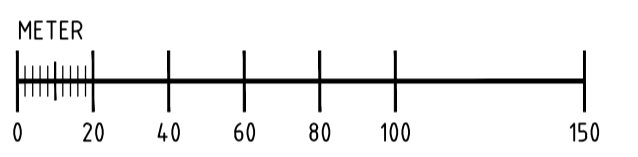
DELOMRÅDE / BANDEL		VILAN-DALAÅN	
ANLÄGGNINGSDEL			
GEMENSAMT			
OBJEKTNUMMER / KM	150308	KONSTRUKTIONNUMMER	
BESTÄLLARE	O AXELSSON	LEVERANTÖR	Norconsult
SKAPAD AV	O AXELSSON	UPPRAGSNUMMER	1041067
GODKÄND AV	A MALMÄNG	AVDELNING	
RITNINGSTYP			
ILLUSTRATION LEDNINGAR			
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL			
VATTEN OCH AVLOPP			
BESKRIVNING			
E20			
SEKT. 0/000-1/250			
SKALA	1:2000	FORMAT	A1
RITNINGSNUMMER	1 00 W 50 01	FÖRVALTNINGSNUMMER	
BLAD	NÄSTA BLAD	BET	

Skapad av: O AXELSSON, 01/09/17 23:07:19
 Godkänd av: A MALMÄNG, 01/09/17 23:07:19
 Ritad av: Axelsson, DiscP



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HANDLINGSTYP
GRANSKNINGSHANDLING
DATUM
2017-01-12
LEVERANS / ÄNDRINGS-PM
OBJEKT
VÄG E20 FÖRBI SKARA

DELOMRÅDE / BANDEL
VILAN-DALAÅN
ANLÄGGNINGSDDEL
GEMENSAMT
OBJEKTNUMMER / KM
150308
KONSTRUKTIONNUMMER
LEVERANTÖR
TRAFIKVERKET Norconsult
SKAPAD AV
O AXELSSON
UPPDRAGSNUMMER
1041067
GODKÄND AV
Å MALMÄNG
AVDELNING
RITNINGSTYP
ILLUSTRATION LEDNINGAR
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL
VATTEN OCH AVLOPP
BESKRIVNING
E20
SEKT 2/500-3/750
SKALA
1:2000
FORMAT
A1
FÖRVALTNINGSNUMMER
RITNINGNUMMER
1 00 W 50 03
BLAD
NÄSTA BLAD
BET

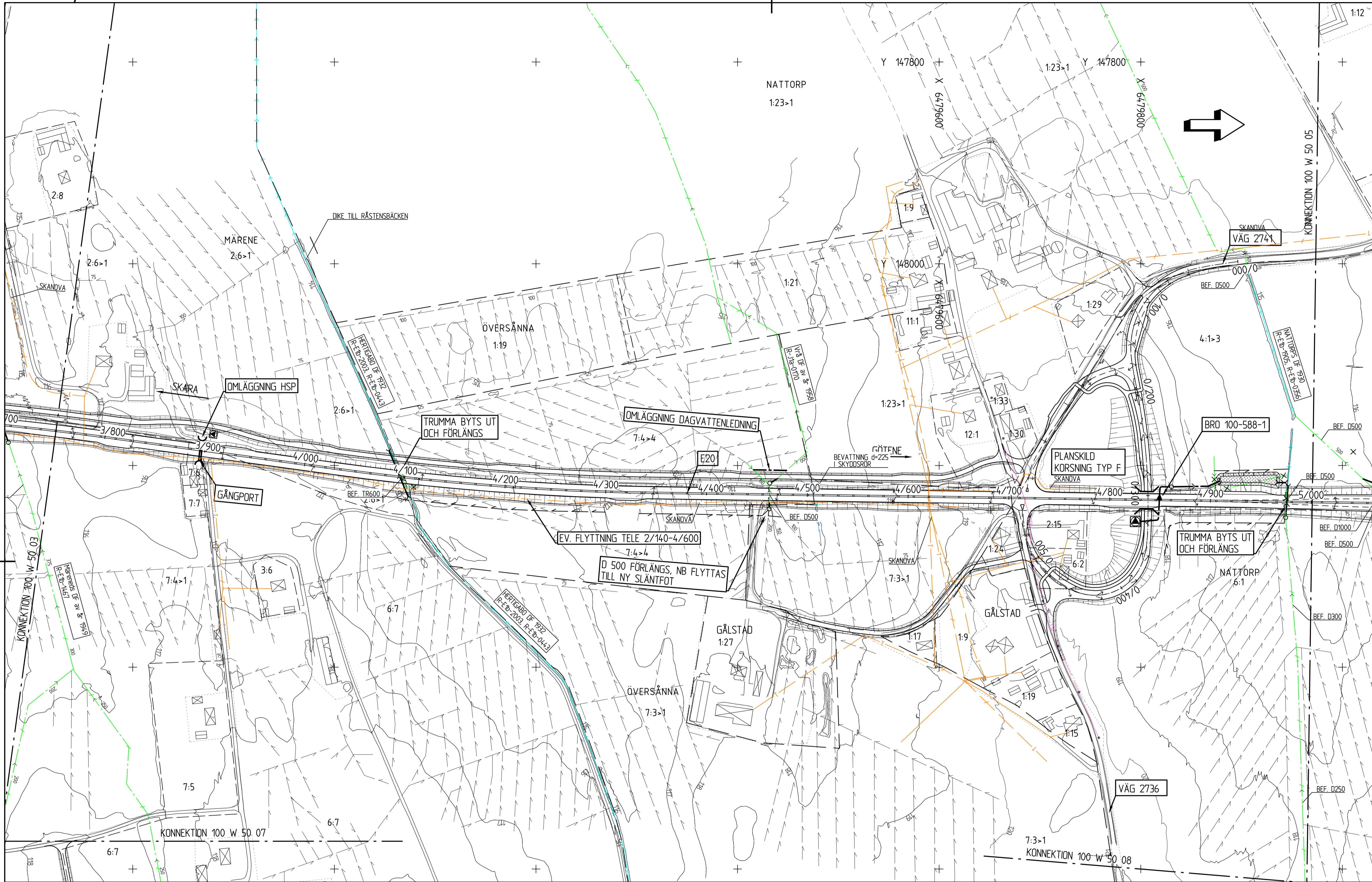
TECKENFÖRKLARING

- BEFINTLIGT**
- BEF. VATTENLEDNING
 - BEF. SPILLVATTENLEDNING
 - BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
 - BEF. ÅKERDRÄNERING
 - BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
 - XXXX DF 19xx
R-xx-xx-xx
MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
 - BEFINTLIG KOPORT
 - BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
 - BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
 - BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
 - BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
 - BEF. TELE, I MARK
 - BEF. TELE, LUFTLEDNING
 - BEF. OPTO I MARK

FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

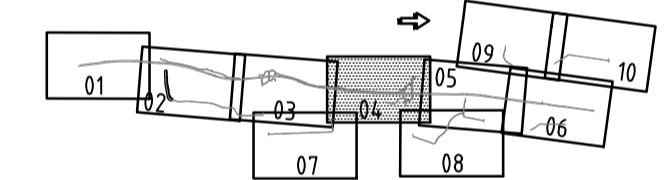
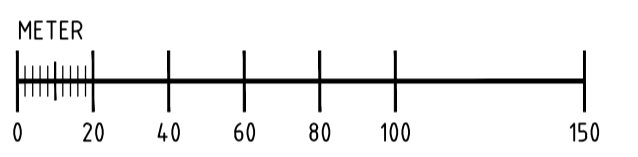
- NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
- NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
- NY ÅKERDRÄNERING
- x TRUMMA/LEDNING SLOPAS
- NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
- AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
- FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGTYG
- FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGTYG

Skapad av: O Axelsson, 01/09/17 23:07:19
 Godkänd av: Å Malmäng, 01/09/17 23:07:19
 Ritad av: Axelsson, DiscP



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	
HANDLINGSTYP GRANSKNINGSHANDLING	
DATUM 2017-01-12	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM
OBJEKT VÄG E20 FÖRBI SKARA	

DELOMRÅDE / BANDEL VILAN-DALAÅN	
ANLÄGGNINGSDDEL GEMENSAMT	
OBJEKTNUMMER / KM 150308	KONSTRUKTIONNUMMER
BESTÄLLARE O AXELSSON	LEVERANTÖR Norconsult
SKAPAD AV Å MALMÄNG	UPPRAGSNUMMER 1041067
RITNINGSTYP ILLUSTRATION LEDNINGAR	
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL VATTEN OCH AVLOPP	
BESKRIVNING E20 SEKT 3/750-5/000	
SKALA 1:2000	FORMAT A1
RITNINGSNUMMER 1 00 W 50 04	FÖRVALTNINGSNUMMER
BLAD	NÄSTA BLAD
BET	

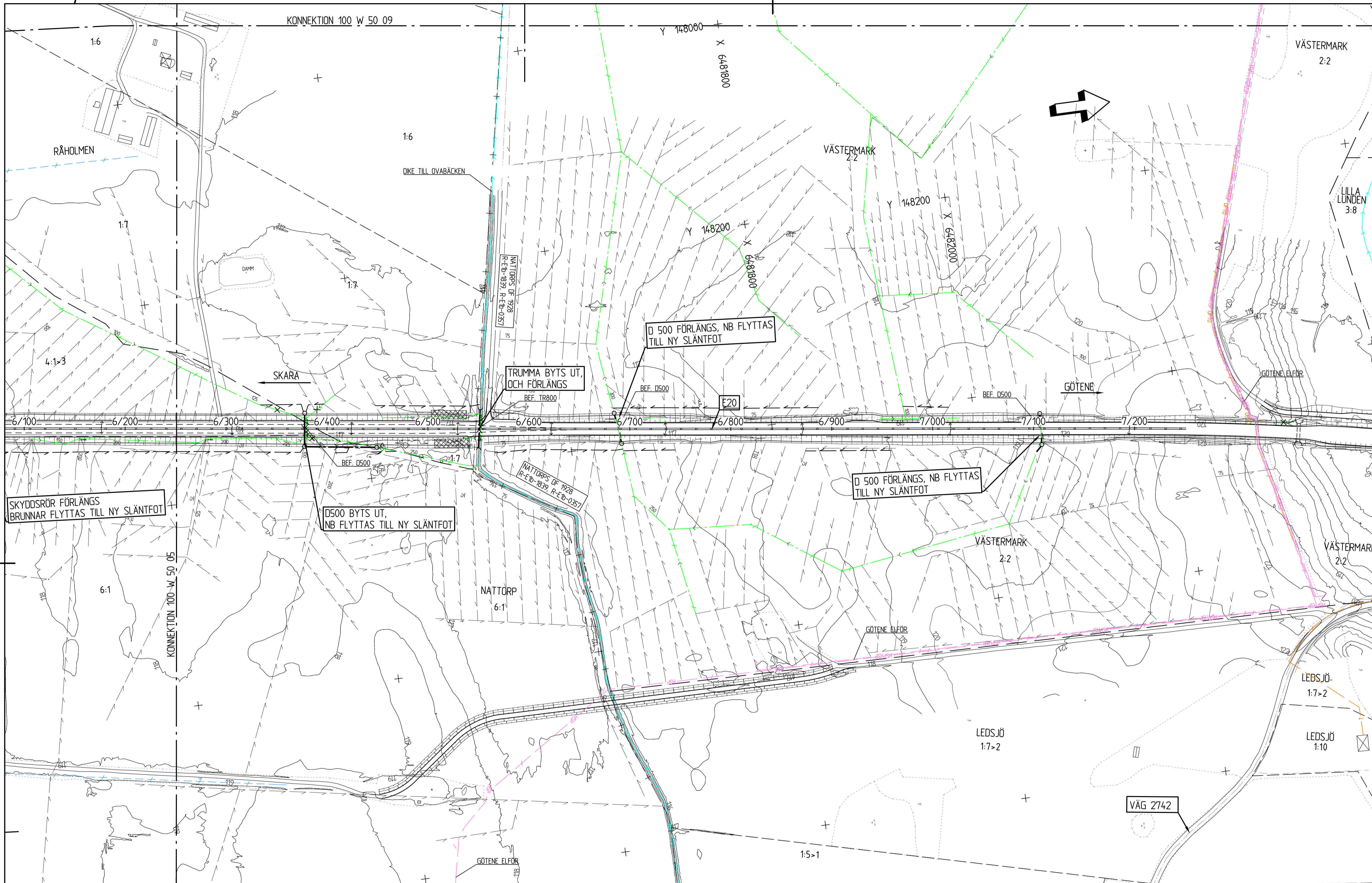
TECKENFÖRKLARING

BEFINTLIGT	
	BEF. VATTENLEDNING
	BEF. SPILLVATTENLEDNING
	BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
	BEF. ÅKERDRÄNERING
	BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
	MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
	BEFINTLIG KOPORT
	BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
	BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
	BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
	BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
	BEF. TELE, I MARK
	BEF. TELE, LUFTLEDNING
	BEF. OPTO I MARK

FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

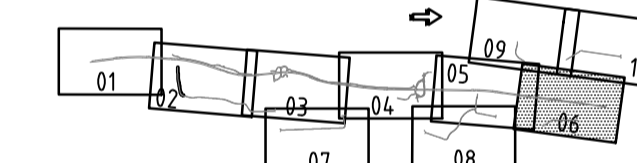
	NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
	NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
	NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
	NY ÅKERDRÄNERING
	TRUMMA/LEDNING SLOPAS
	NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
	AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
	FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
	FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR

Skapad av: Å MALMÄNG, 01/09/17 23:07:19
 Ritningsnummer: 1041067
 Projekt: E20 FÖRBI SKARA



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN
VÄGPLAN

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HANDLINGSTYP
GRANSKNINGSHANDLING
DATUM
2017-01-12
LEVERANS / ÄNDRINGS-PM
OBJEKT
VÄG E20 FÖRBI SKARA

DELOMRÅDE / BANDEL
VILAN-DALAÅN
ANLÄGGNINGSDEL
GEMENSAMT
OBJEKTNUMMER / KM
150308
KONSTRUKTIONNUMMER
BESTÄLLARE
O AXELSSON
LEVERANTÖR
TRAFIKVERKET Norconsult
SKAPAD AV
O AXELSSON
UPPRAGSNUMMER
1041067
GODKÄND AV
Å MALMÅNG
AVDELNING
RITNINGSTYP
ILLUSTRATION LEDNINGAR
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL
VATTEN OCH AVLOPP
BESKRIVNING
E20
SEKT 6/250-7/250
SKALA
1:2000
FORMAT
A1
FÖRVALTNINGSNUMMER
BLAD
NÄSTA BLAD
BET

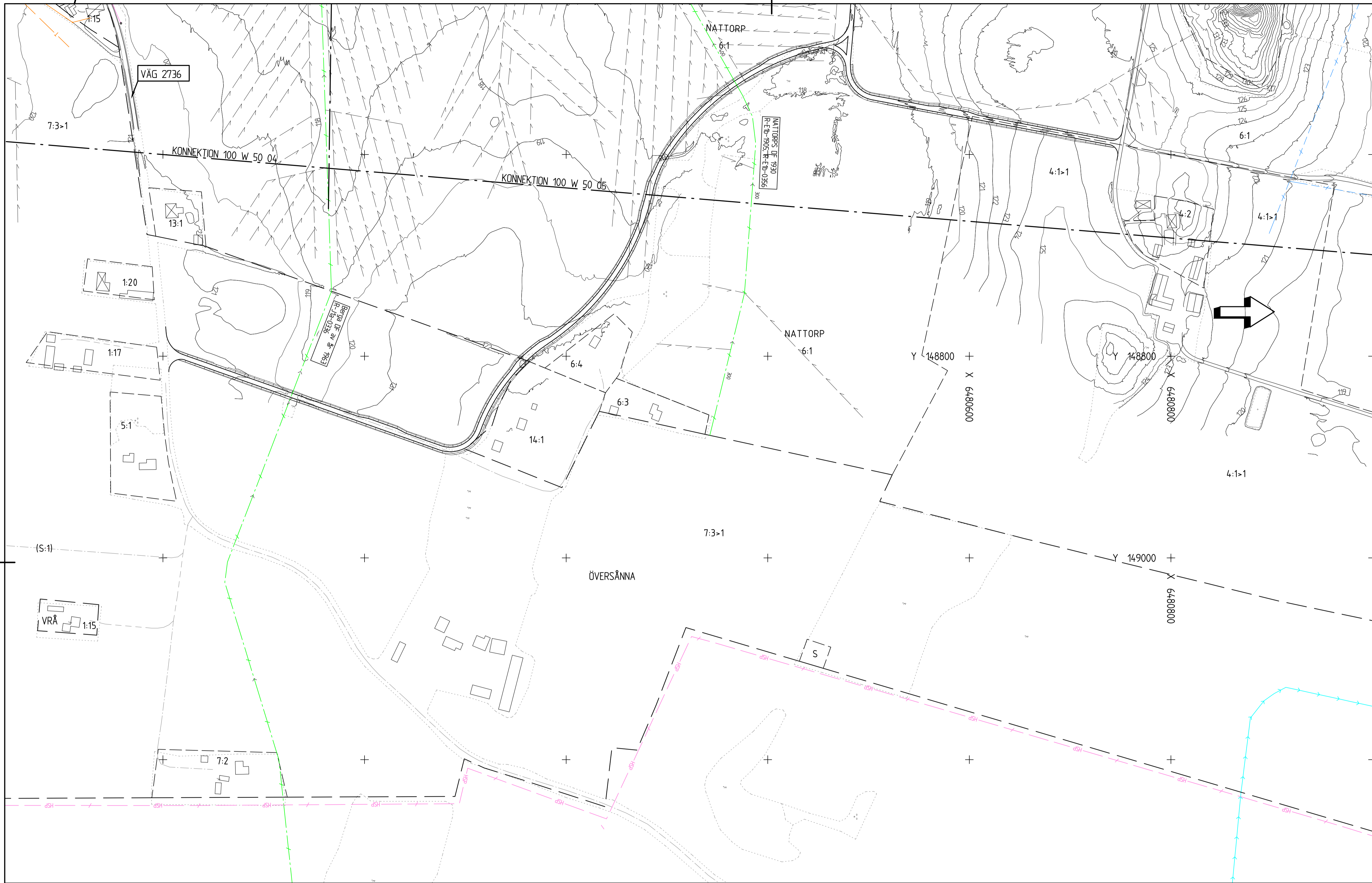
TECKENFÖRKLARING

- BEFINTLIGT**
- BEF. VATTENLEDNING
 - BEF. SPILLVATTENLEDNING
 - BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
 - BEF. ÅKERDRÄNERING
 - BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
 - MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
 - BEFINTLIG KOPORT
 - BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
 - BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
 - BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
 - BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
 - BEF. TELE, I MARK
 - BEF. TELE, LUFTLEDNING
 - BEF. OPTO I MARK

FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

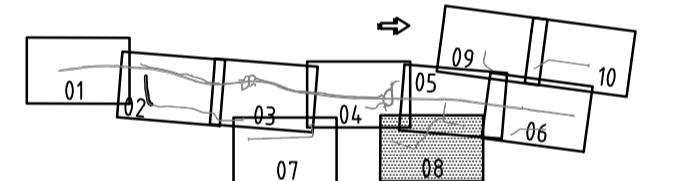
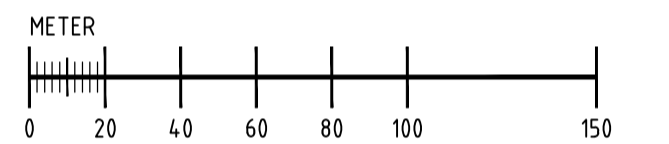
- NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
- NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
- NY ÅKERDRÄNERING
- TRUMMA/LEDNING SLOPAS
- NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
- AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
- FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
- FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR

Skapad av: O Axelsson, 01/09/17 23:02:21
 Ritad av: Axelsson, DiscP



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM 2017-01-12 | LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **VÄG E20 FÖRBI SKARA**

DELOMRÅDE / BANDEL
VILAN-DALAÅN

ANLÄGGNINGDEL
GEMENSAMT

OBJEKTNUMMER / KM 150308 | KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **TRAFIKVERKET** | LEVERANTÖR **Norconsult**

SKAPAD AV **O AXELSSON** | UPPDRAGSNUMMER 1041067

GODKÄND AV **Å MALMÄNG** | AVDELNING

RITNINGSTYP **ILLUSTRATION LEDNINGAR**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VATTEN OCH AVLÖPP**

BESKRIVNING **NATTORPSVÄGEN**

SKALA **1:2000** | FORMAT **A1** | FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGSNUMMER 1 00 W 50 08 | BLAD | NÄSTA BLAD | BET

TECKENFÖRKLARING

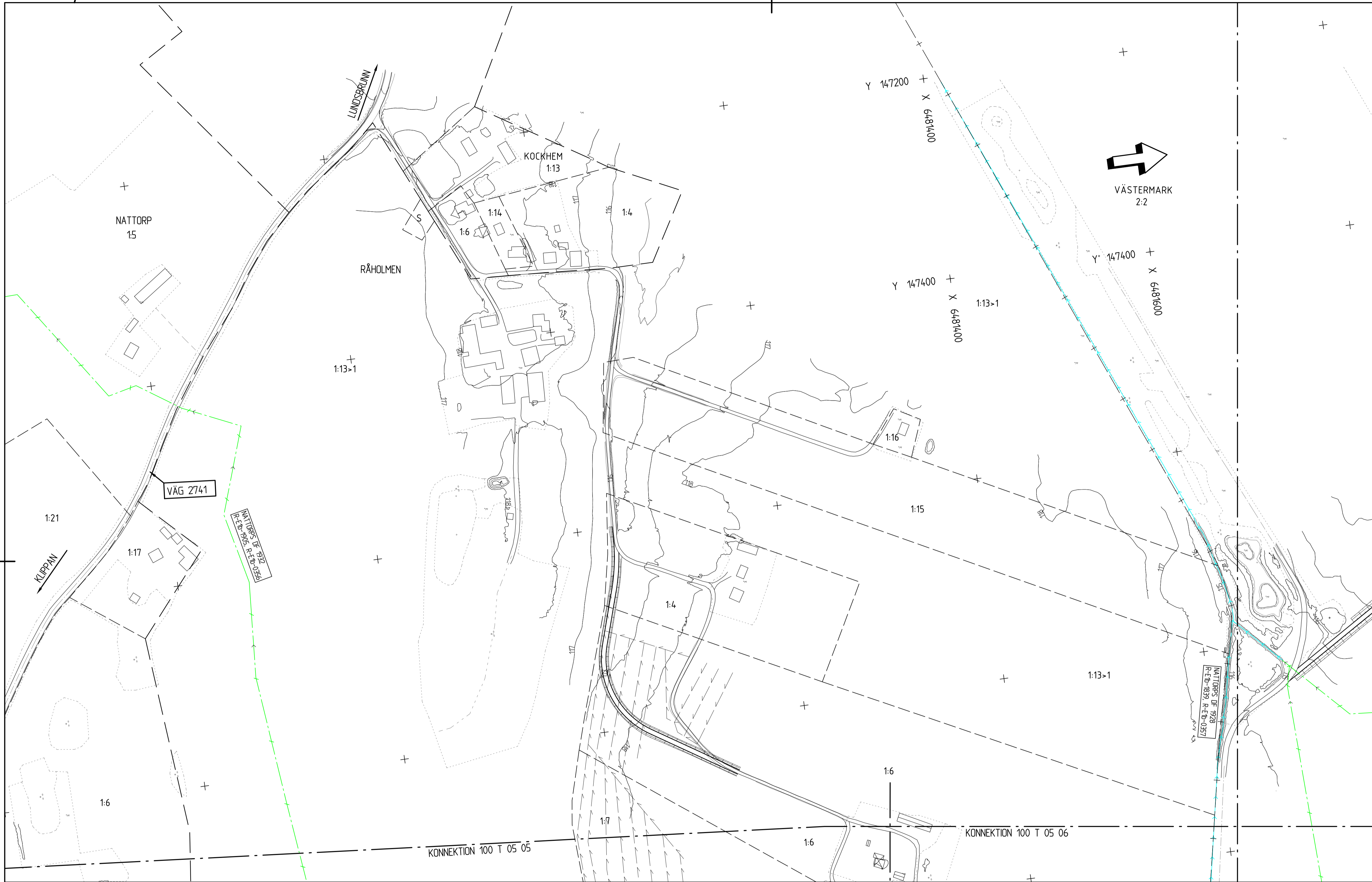
BEFINTLIGT

- BEF. VATTENLEDNING
- BEF. SPILLVATTENLEDNING
- BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- BEF. ÅKERDRÄNERING
- BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
- MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
- BEFINTLIG KOPORT

- BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
- BEF. TELE, I MARK
- BEF. TELE, LUFTLEDNING
- BEF. OPTO I MARK

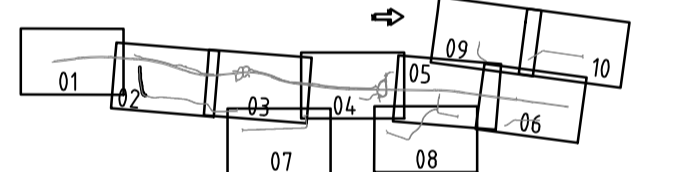
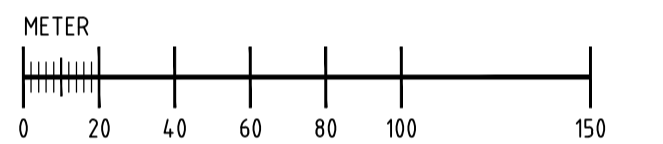
FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

- NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
- NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
- NY ÅKERDRÄNERING
- TRUMMA/LEDNING SLOPAS
- NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
- AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
- FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
- FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWEREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM 2017-01-12 LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **VÄG E20 FÖRBI SKARA**

DELOMRÅDE / BANDEL
VILAN-DALAÅN

ANLÄGGNINGSDIAGRAM
GEMENSAMT

OBJEKTNUMMER / KM 150308 KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE LEVERANTÖR
TRAFIKVERKET Norconsult

SKAPAD AV O AXELSSON UPPDRAGSNUMMER 1041067

GODKÄND AV Å MALMÄNG AVDELNING

RITNINGSTYP ILLUSTRATION LEDNINGAR

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL VATTEN OCH OVLÖPP

BESKRIVNING RÅHOLMSVÄGEN

SKALA 1:2000 FORMAT A1 FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGNUMMER 1 00 W 50 09 BLAD NÄSTA BLAD BET

TECKENFÖRKLARING

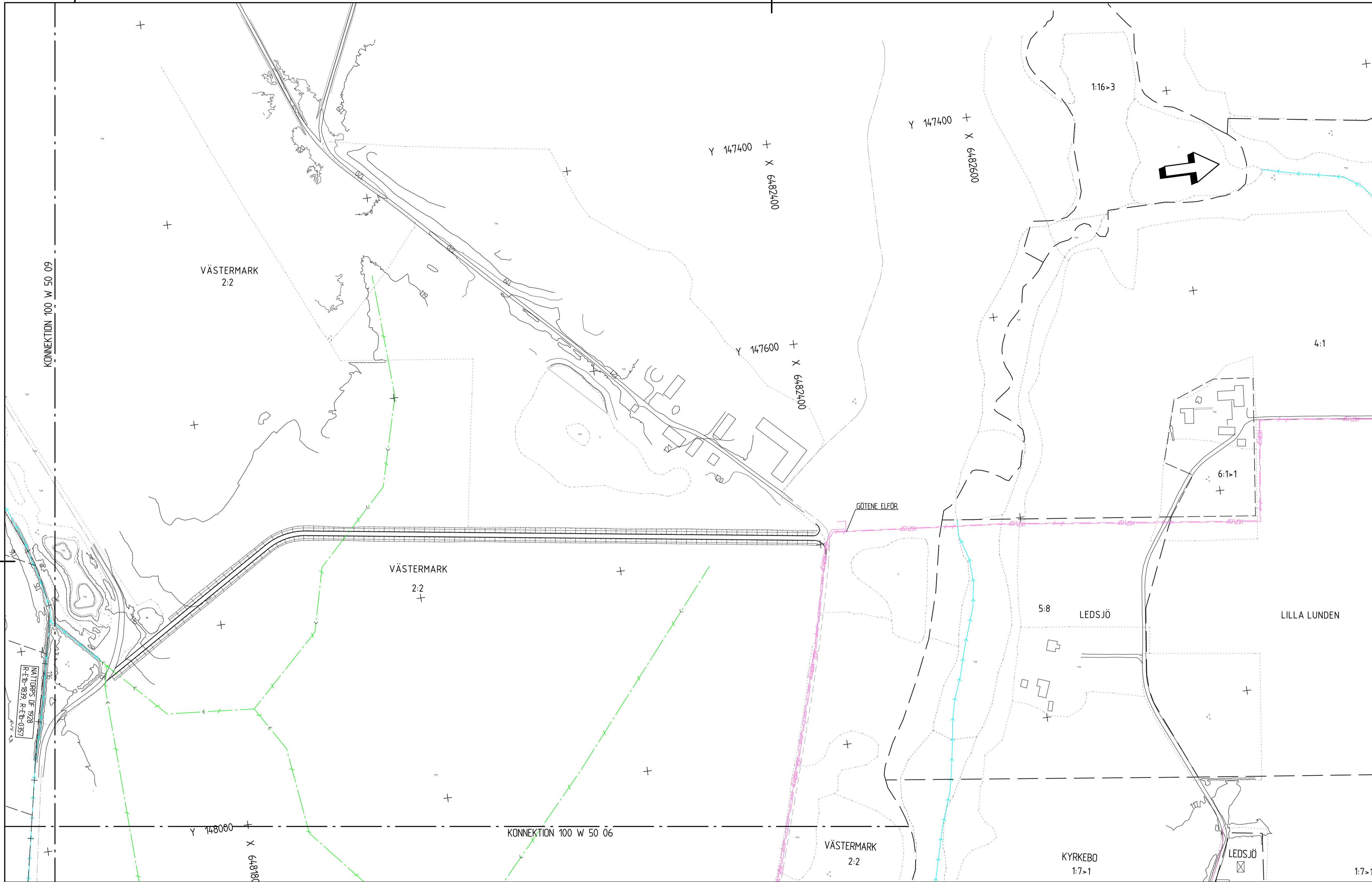
BEFINTLIGT

- BEF. VATTENLEDNING
- BEF. SPILLVATTENLEDNING
- BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- BEF. ÅKERDRÄNERING
- BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
- MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
- BEFINTLIG KOPORT

- BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
- BEF. TELE, I MARK
- BEF. TELE, LUFTLEDNING
- BEF. OPTO I MARK

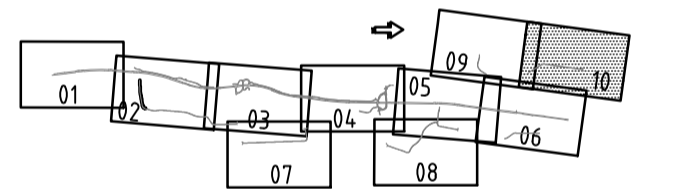
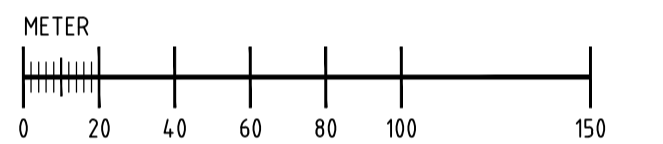
FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

- NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
- NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
- NY ÅKERDRÄNERING
- TRUMMA/LEDNING SLOPAS
- NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
- AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
- FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
- FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR



KOORDINATSYSTEM

PLAN: SWREF 99 13 30
HÖJD: RH 2000



TYP AV PLAN **VÄGPLAN**

GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE
HANDLINGSTYP **GRANSKNINGSHANDLING**

DATUM 2017-01-12 LEVERANS / ÄNDRINGS-PM

OBJEKT **VÄG E20 FÖRBI SKARA**

DELOMRÅDE / BANDEL
VILAN-DALAÅN

ANLÄGGNINGSDEL
GEMENSAMT

OBJEKTNUMMER / KM 150308 KONSTRUKTIONNUMMER

BESTÄLLARE **O AXELSSON** LEVERANTÖR **Norconsult**

SKAPAD AV **Å MALMÄNG** UPPDRAGSNUMMER 1041067

GODKÄND AV **Å MALMÄNG** AVDELNING

RITNINGSTYP **ILLUSTRATION LEDNINGAR**

TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL **VATTEN OCH AVLÖPP**

BESKRIVNING **VINDKRAFTVERKSVÄG VÄSTMARKA**

SKALA **1:2000** FORMAT FÖRVALTNINGSNUMMER

RITNINGNUMMER 1 00 W 50 10 BLAD NÄSTA BLAD BET

TECKENFÖRKLARING

BEFINTLIGT

- BEF. VATTENLEDNING
- BEF. SPILLVATTENLEDNING
- BEF. TRUMMA / DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- BEF. ÅKERDRÄNERING
- BEF. VATTENDRAG / DIKE MED FLÖDESRIKTNING
- MARKAVVATTNINGSFÖRETAG / DIKNINGSFÖRETAG
- BEFINTLIG KOPORT

- BEF. EL, I MARK, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, I MARK, HÖGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, LÅGSPÄNNING
- BEF. EL, LUFTLEDNING, HÖGSPÄNNING
- BEF. TELE, I MARK
- BEF. TELE, LUFTLEDNING
- BEF. OPTO I MARK

FÖRESLAGNA ÅTGÄRDER

- NY DAGVATTENLEDNING, FLÖDESRIKTNING
- NY TRUMMA, FLÖDESRIKTNING
- NY TRYCKLEDNING DAGVATTEN
- NY ÅKERDRÄNERING
- TRUMMA/LEDNING SLOPAS
- NY PUMPSTATION FÖR DAGVATTEN
- AVRINNINGSDIREKTION VÄGBANA
- FÖRDRÖJNING I ÖPPET DIKE AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR
- FÖRDRÖJNING I MAKADAMMAGASIN AV DAGVATTEN FRÅN TILLKOMMANDE VÄGYTOR

Skapad av: Å Malmäng, 01/09/17 23:07:18
 Ritning: 01/09/17 23:07:18
 Printad av: Axelsson, DiscP