

XREF BRUKT I TEGNINGEN:  
 .\IT\_E\_00\_VEG\_LINJER\_BAGN.DWG  
 .\IT\_GEOM\_10000.DWG  
 .\IT\_KART\_GRUNNKART\_1000.DWG  
 .\XREF\_BRU\_KLOSBØLE.DWG  
 .\IT\_REKKVERK.DWG

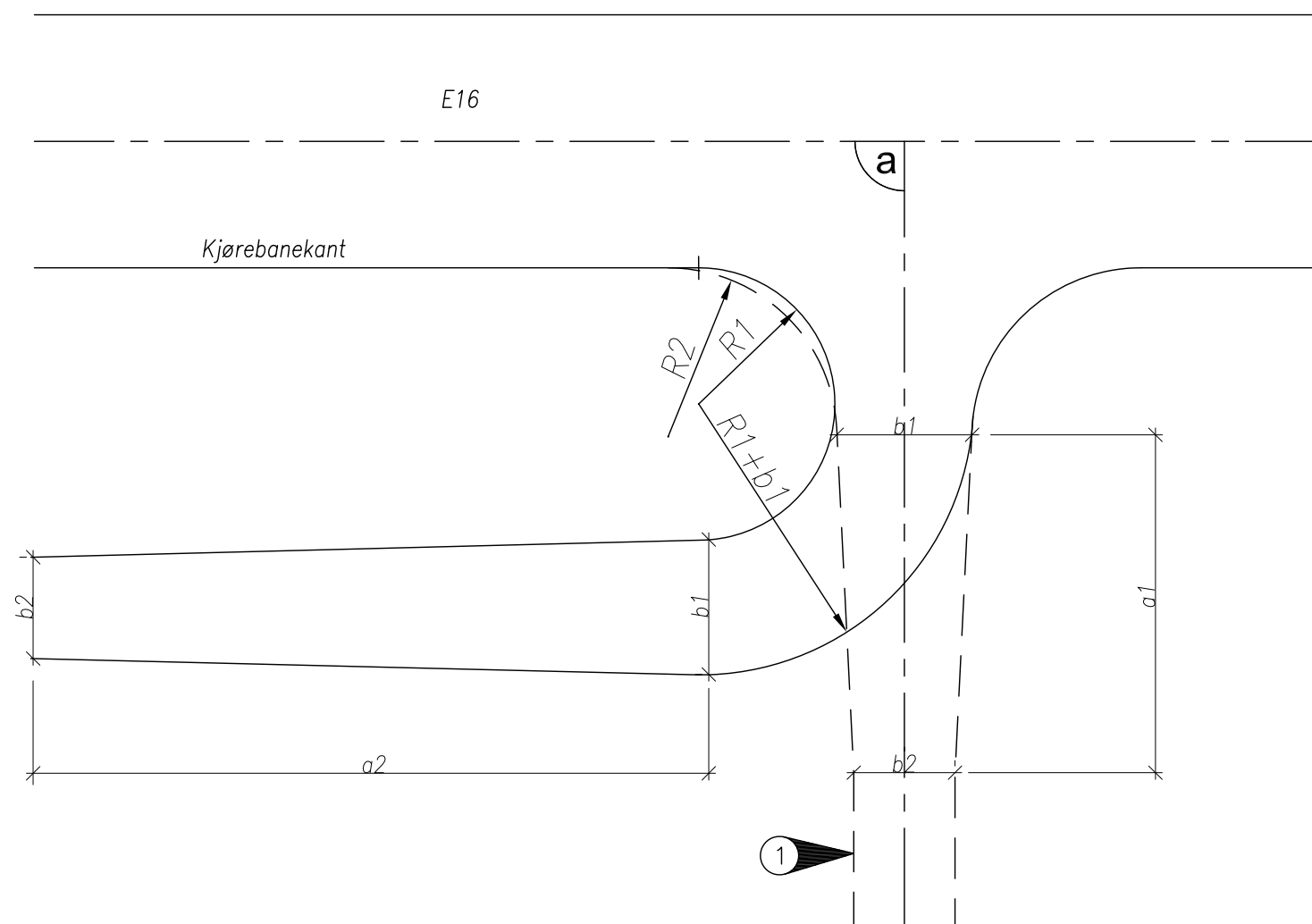
TEGNFORKLARING:

- Betongkantsstein, vis 13 cm
- Busskantsstein, vis 18 cm
- Oppmerking
- - - - - Rekkverk
- - - - - Mur
- - - - - Støyskjern
- 1 Se tegning XXX
- 22000 Linjehenviisning til vegmodell
- 22000 Linjehenviisning

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godjent	Rev. dato
Susane vegvesen E16 hp 05 Bagn - Bjergo <b>Kryss Bagn</b> - REGULERINGSPLAN		Tegningsdate: 20121119 Bestiller: Bjørn Nyquist Produsert for: Region øst Produsert av: MULTICONSULT AS Prosjektnummer: 2011/035652 PROF-nummer: Arkivreferanse: Målestokk A1: 1:200 Utarbeidet av: ARN Kontrollert av: HL Godjent av: HL Konsulentarkiv: 215901 Tegningsnummer / revisjonsbøktstav: E001			

# Avkjørsel

M = 1:200



# Type kjøretøyer

	Akselavstand
P – personbil	2,80
T – traktor	–
LL – liten lastebil	4,50
L – lastebil	6,80
ST – semitrailer	12,30
VT – vogntog	19,00

Avkjørselstype	R1	R2	b1	b2	a1	a2
Type 2	4,00	5,00	4,00	min. 3,00	15,00	15,00
Type 3	5,00	8,00	5,00	min. 3,00	18,00	20,00
Type 4	6,00	8,00	6,00	min. 3,00	18,00	20,00
Type 5	6,00	10,00	7,00	min. 4,00	25,00	23,50

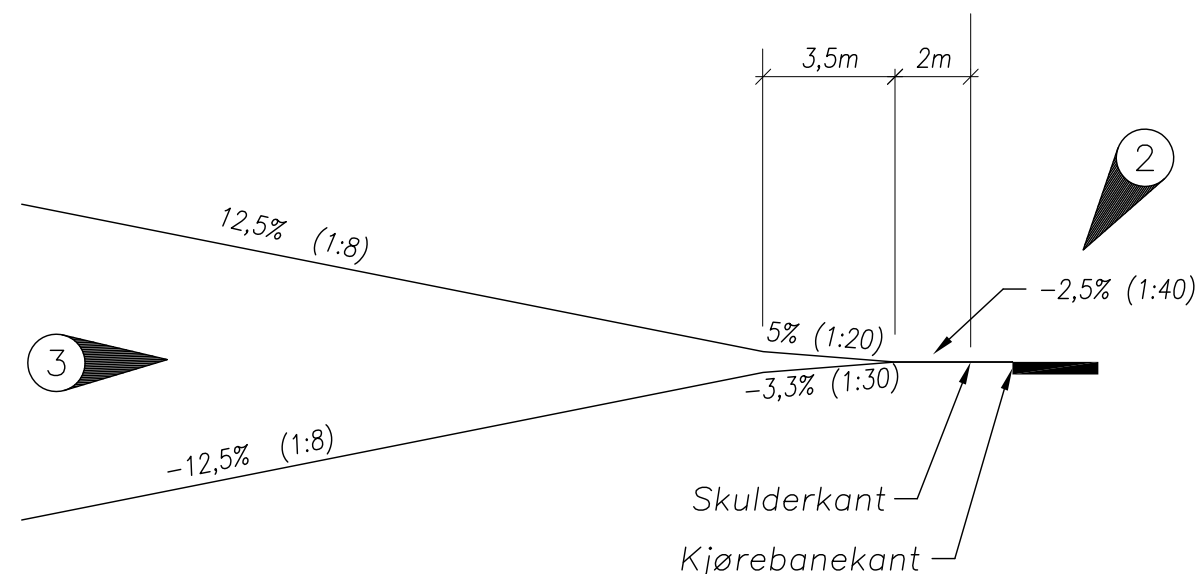
Avkjørselstype	Type kjøretøy som kan bruke avkjørselen					Bruksområde
	P	T	LL	L	ST	
Type 2	P	T	LL <sup>1,2)</sup>	–	–	Bolig, jordbruk / skogbruk
Type 3	P	T	LL <sup>2)</sup>	L <sup>1,2)</sup>	–	Gårdsavkjørsel
Type 4	P	T	LL	L <sup>1)</sup>	–	Gårdsavkjørsel, boligområde
Type 5	P	T	LL	L <sup>2)</sup>	ST <sup>2)</sup>	Spesialavkjørsel

1) Går i en retning

2) Må benytte hele vegbredden

## Merknader

- 1) Når a ligger mellom 80° og 100° skal stiplet utforming brukes.
- 2) De første 2 m fra skulderkant skal alltid ha et fall på 2,5%.
- 3) Lengdeprofilen bør ligge innenfor dette området.

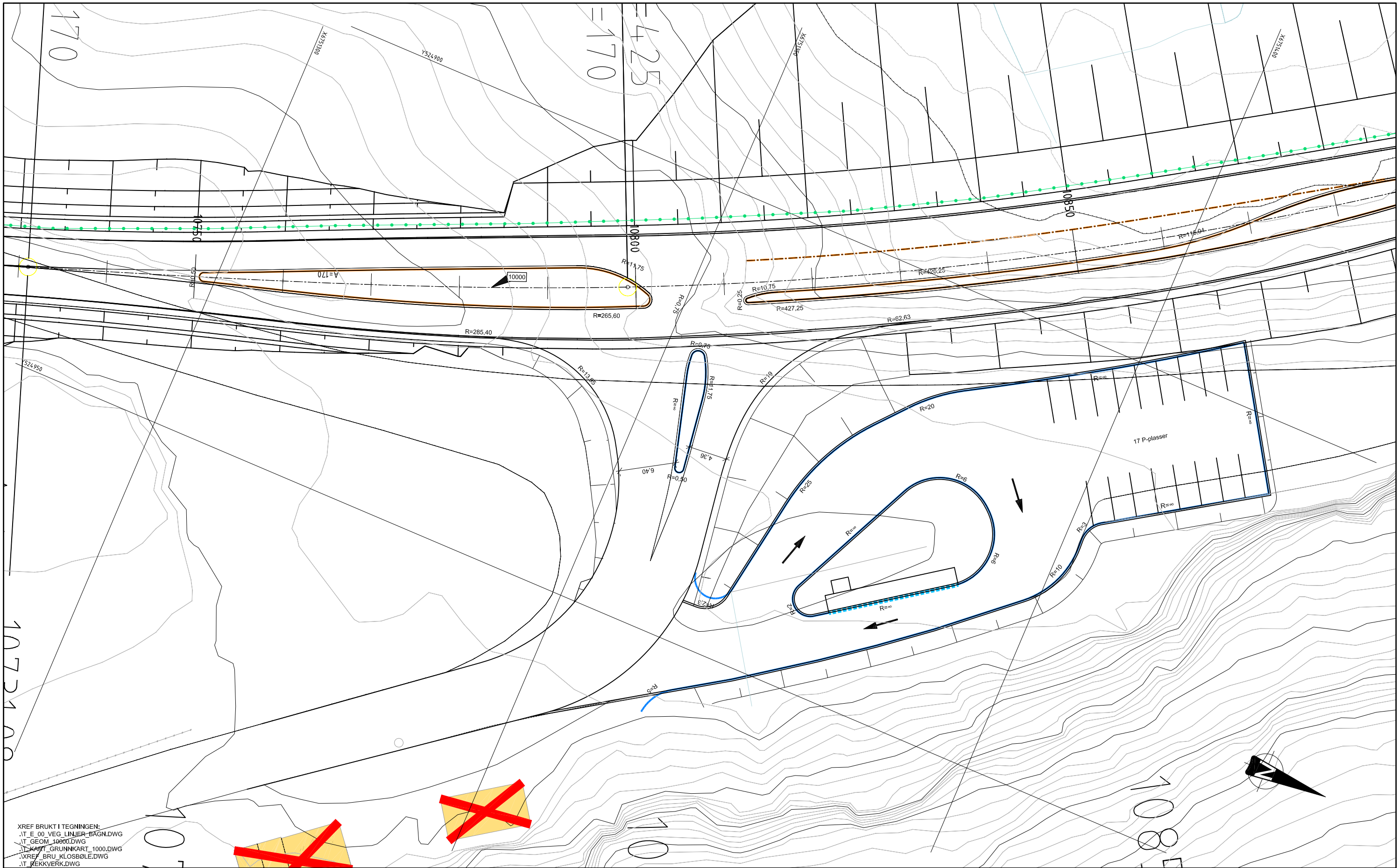


M = 1:200

Lengdeprofilen gjelder for avkjørsler med liten trafikk (Ådt < 50, eller færre enn 10 boenheter)










Når trafikken i avkjørselen er > 50 og tungtrafikkandelen er stor, skal vertikalkurvaturen for avkjørselen dimensjoneres som for kryss når primærvegen har ådt > 2000

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato		20121119	
E16 hp 05		Bestiller		Bjørn Nyquist	
Bagn - Bjørge		Prosjekt for		Region øst	
Avkjørsel		Prosjektnummer		2011/035652	
Generell		PRDF-nummer			
		Arkivreferanse			
REGULERINGSPLAN		Målestokk A1		1:200	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	
ARN	HL	HL	215901	E004	




XREF BRUKT I TEGNINGEN:  
 .IT\_E\_00\_VEG\_LINJER-BAGN.DWG  
 .IT\_GEOM\_10000.DWG  
 .IT\_KART\_GRUNNKART\_1000.DWG  
 .XREF\_BRU\_KLOSBOLE.DWG  
 .IT\_REKKVERK.DWG

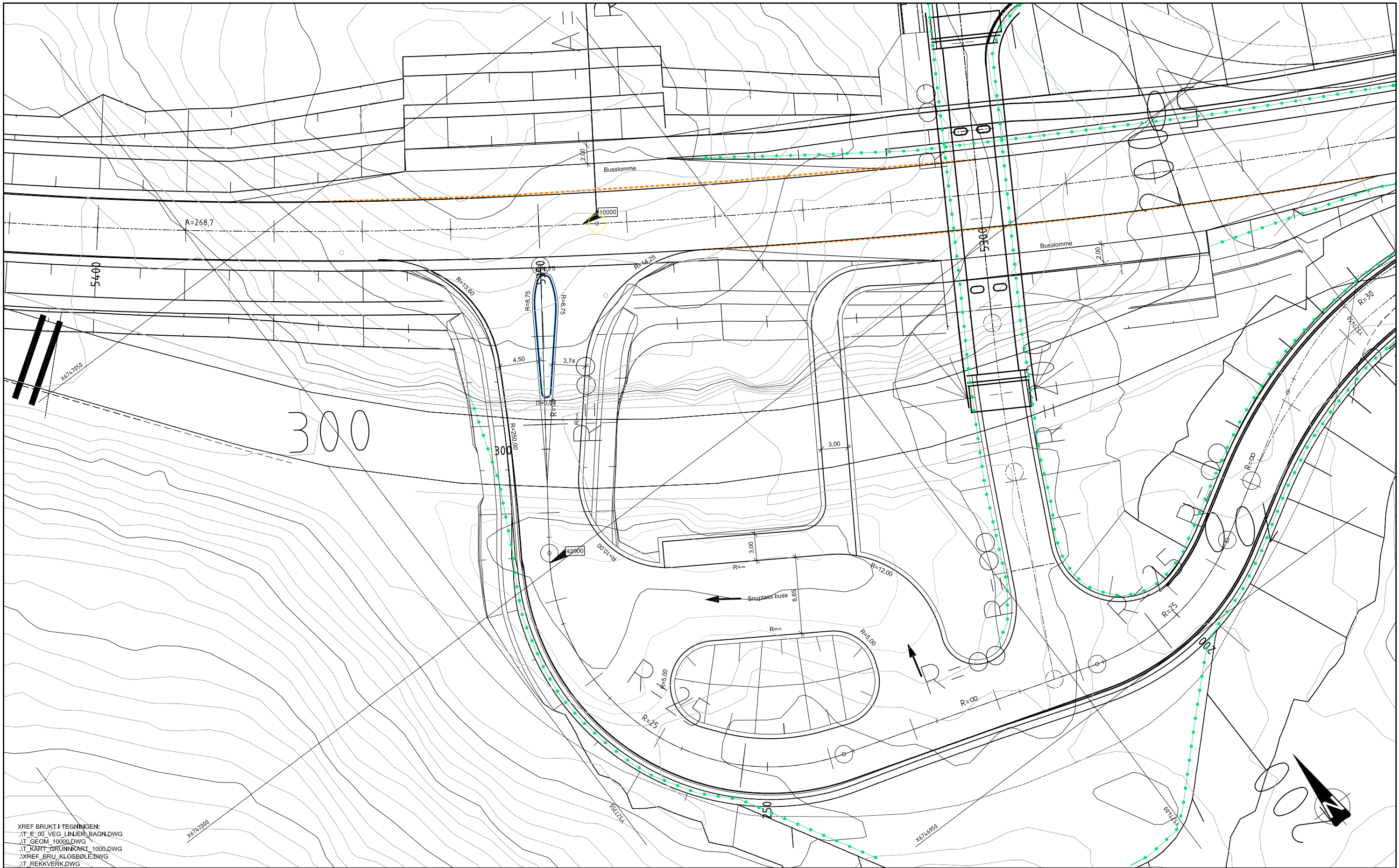
TEGNFORKLARING:

-  Betongkantsstein, vis 13 cm
-  Busskantsstein, vis 18 cm
-  Oppmerking
-  Rekkverk
-  Mur
-  Støyskerm
-  Se tegning XXX
-  Linjehenvising til vegmodell
-  Linjehenvising












Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkent	Rev. dato
 E16 hp 05 Bagn - Bjørge <b>Kryss Bjørge</b>		Tegningsdato 20121119 Bestiller Bjørn Nyquist Produsert for Region øst Produsert av MULTICONSULT AS Prosjektnummer 2011/035652 PROF-nummer Arkivreferanse			
REGULERINGSPLAN		Målestokk A1 1:200			
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbøktstav	
ARN	HL	HL	215901	E003	






XREF BRUKT I TEGNINGEN:  
 .\T\_E\_00\_VEG\_LINJER\_BAGN.DWG  
 .\T\_GEOM\_10000.DWG  
 .\T\_KART\_GRUNNKART\_1000.DWG  
 .\XREF\_BRU\_KLOSBOLE.DWG  
 .\T\_REKKVERK.DWG

TEGNFORKLARING:

-  Betongkantstein, vis 13 cm
-  Busskantstein, vis 18 cm
-  Oppmerking
-  Rekkverk
-  Mur
-  Støysjerm
-  Se tegning XXX
-  Linjehenviisning til vegmodell
-  Linjehenviisning

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
 E16 hp 05 Bagn - Bjørge Kryss profil 5200 Etter tunnel - REGULERINGSPLAN		Tegningsdato: 20121119 Bestiller: Bjørn Nyquist Produsert for: Region øst Produsert av: MULTICONSULT AS Prosjektnummer: 2011035652 PROF-nummer: Arkivreferanse:		Målestokk A1: 1:200 Tegningsnummer / revisjonsbøktstav: E002	
Utarbeidet av: ARN	Kontrollert av: HL	Godkjent av: HL	Konsulentarkiv: 215901		