

Samsvarserklæring

Pbl § 24-1, SAK10 kapittel 12

Kommunens saksnr.	Prosjektnr.
-------------------	-------------

Erklæringen gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune MELAND
	Adresse				Postnr. 5643	Poststed STRANDVIK	

Foretak	
Foretakets navn Skåtun Rørleggerforretning AS	Organisasjonsnr. 911753782


Ansvarsrett gitt dato	Arbeidet innen ansvarsområdet er avsluttet	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei
-----------------------	--	-----------------------------	------------------------------

Ansvarsområde	
Hentet fra søknad om ansvarsrett	Funksjon (PRO, UTF) UTF
	Beskrivelse av ansvarsområde Utv. VA

Ansvarlig for prosjektering:			
Det er ikke avdekket gjenstående arbeider innenfor ansvarsområdet som er til hinder for å gi:			
<input type="checkbox"/> Rammetillatelse	<input type="checkbox"/> Igangsettingstillatelse/ ett-trinns tillatelse	<input type="checkbox"/> Midlertidig brukstillatelse	<input type="checkbox"/> Ferdigattest

Ansvarlig for utførelse:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Midlertidig brukstillatelse – Gjenstående arbeider for denne delen av tiltaket frem mot ferdigattest
Angi gjenstående arbeider av mindre vesentlig betydning, innenfor den delen av tiltaket det søkes midlertidig brukstillatelse for Tilpassing av spillvannskum S5. pga. ikkje tilfylt.	
Angi resterende deler av tiltaket hvor det her ikke søkes om midlertidig brukstillatelse	
<input type="checkbox"/>	Ferdigattest – Det er ikke avdekket feil eller mangler som hindrer ferdigattest

Bekreftelser	
Det bekreftes at kvalitetssikring er utført og dokumentert i henhold til søknad om ansvarsrett og foretakets system.	
<input type="checkbox"/>	Prosjektering verifisert i samsvar med ytelser i TEK10 alternativt TEK
<input type="checkbox"/>	Prosjektering verifisert i samsvar med dokumentasjon av løsninger i TEK10 alternativt TEK
<input checked="" type="checkbox"/>	Utførelse verifisert i samsvar med produksjonsunderlag.

Erklæring og underskrift		
Foretaket er kjent med reglene om straff og sanksjoner i plan- og bygningsloven kap 32, og at det kan medføre reaksjoner dersom det er gitt uriktige opplysninger.		
Dato 10.10.2011	Foretakets underskrift 	Gjentas med blokkbokstaver MAGNE SKÅTUN

Søknad om ansvarsrett

etter plan- og bygningsloven

Vedlegg nr. G-	Side 1 av 1
-------------------	----------------

Søknaden gjelder							
Eiendom/ byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune MELAND
	Adresse				Postnr. 5643	Poststed STRANDVIK	

Foretak			
Foretak Magne Skåtun rørleggerforretning AS			Organisasjonsnr. 991 471 308
Adresse Foer		Postnr. 5641	Poststed
Kontaktperson Magne Skåtun		Telefon 56581070	Mobiltelefon 97546797
E-post magne@skaatun.no			

Ansvarsområde (skal overføres til gjennomføringsplan, med unntak av første og siste kolonne)						
Funksjon (PRO, SØK, UTF, kontroll)	Beskrivelse av ansvarsområdet	Tiltaks- klasse	Våre samsvarserklæringer vil foreligge ved: (sett X)			Kompetanse i tiltaket *)
			Søknad om ramme- tillatelse	Søknad om igangsettings- tillatelse/ ett-trinns søknad	Søknad om ferdigattest	
UTF	Utv. VA	2			X	3

*) Her oppgis kompetanse som vil bli brukt i tiltaket for oppfyllelse av SAK10 §§ 10-2, 11-1 og 11-3

- | | | |
|-------------------------------------|------------------------|----------------------------------|
| 1. Universitet/høyskole høyere grad | 3. Mesterbrev/fagskole | 5. Annen kompetanse, se vedlegg: |
| 2. Universitet/høyskole lavere grad | 4. Fagbrev/svennebrev | |

Vedlegg nr. G-

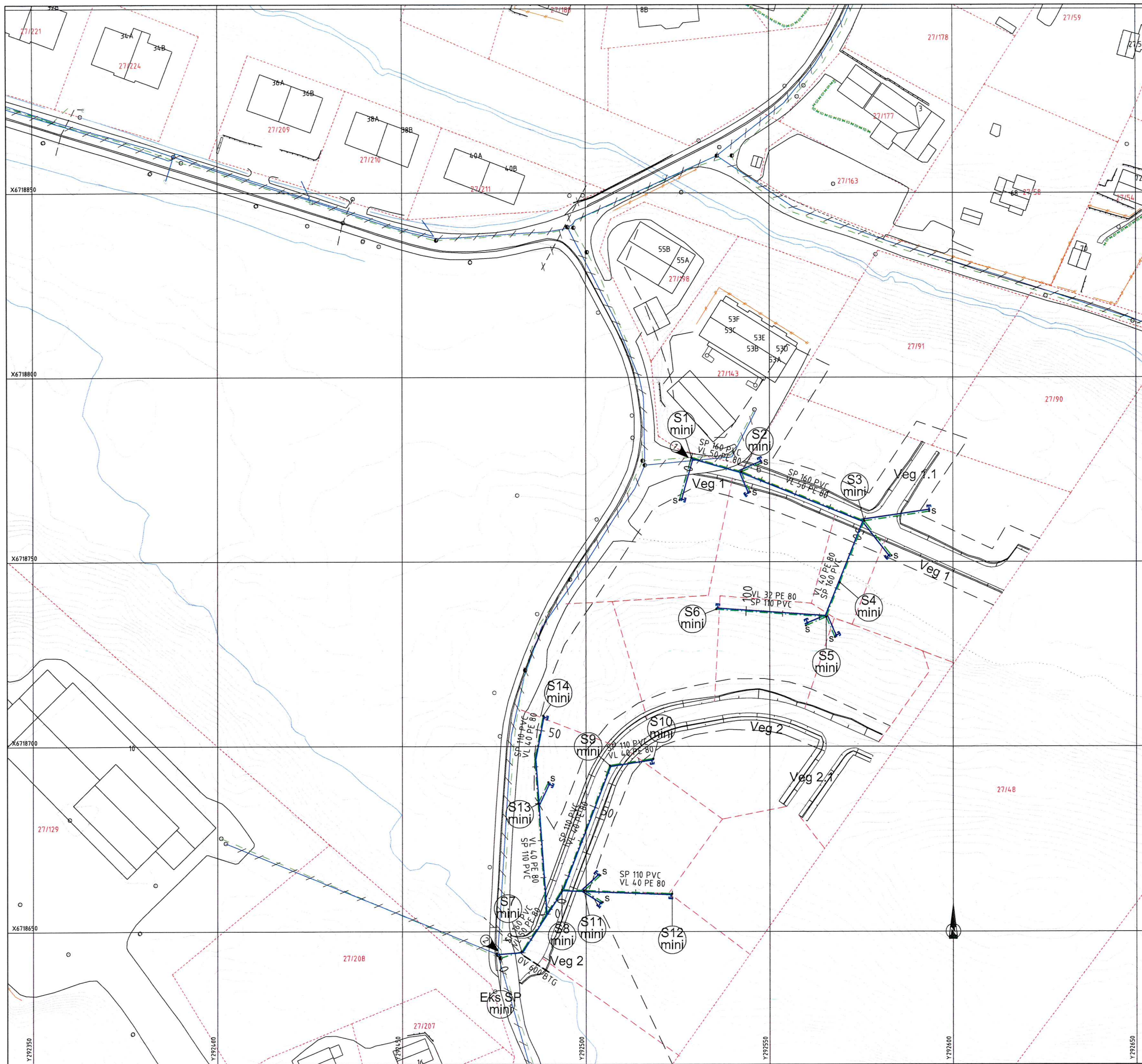
Godkjenning av foretak	
Foreligger sentral godkjenning innenfor ansvarsområdene?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei
Dekkes ansvarsområdet av sentral godkjenning	<input checked="" type="checkbox"/> Helt <input type="checkbox"/> Delvis <input type="checkbox"/> Nei
Hvis delvis, beskriv det som ikke dekkes (Er det behov for ytterligere plass, beskriv i eget vedlegg):	
Hvis nei eller delvis, legg ved "Vedlegg til søknad om ansvarsrett der foretaket ikke har sentral godkjenning".	

Vedlegg nr. G-

Vedlegg nr. G-

Erklæringer og underskrifter	
Foretaket er kjent med reglene om straff og sanksjoner i pbl kap 32 og at det kan medføre reaksjoner dersom det gis uriktige opplysninger.	
<input type="checkbox"/>	Ansvarlig prosjekterende erklærer at prosjekteringen skal være planlagt, gjennomført og kvalitetssikret i henhold til pbl
<input checked="" type="checkbox"/>	Ansvarlig utførende erklærer at arbeidet ikke skal starte før det foreligger kvalitetssikret produksjonsunderlag for respektive del av utførelsen
<input checked="" type="checkbox"/>	Vi forplikter oss å stille med kompetanse som angitt for ansvarsområdet

Ansvarlig foretak	Ansvarlig søker for tiltaket
Foretak Magne Skåtun rørleggerforretning AS	Foretak Leigland eiendom as
Dato 18.04.2011	Dato 18.04.2011
Underskrift <i>Magne Skåtun</i>	Underskrift
Gjentas med blokkbokstaver MAGNE SKÅTUN	Gjentas med blokkbokstaver



- MERKNADER:**
- ① Plassering eksisterende ledninger er usikker. Frigraves og høyder kontrollmåles før oppstart VA-grøft.
 - ② VL: Tilknytning på eksisterende avstikk på ventil T-rør i kum. Monteres blindtens m/genger for ø50mm PE-ledning. Gjennomføring i kumvegg, og demontering av eksisterende blindtens.
 SP: Tilknytning av ø160mm PVC-ledning i eksisterende spillvannskum. Monteres ny kumbunn ø315, for tilknytning av eksisterende og ny spillvannsledning. Gjennomføring i kumvegg.

TEGNFORKLARING

Eksisterende		Prosjektert
	Vannledning (VL)	
	Spillvannsledning (SP)	
	Overvannsledning (OV)	
	Stakekum	
	ø400/425mm stakekum (S mini)	
	Stakerør	
	Støppekran på vannledning	

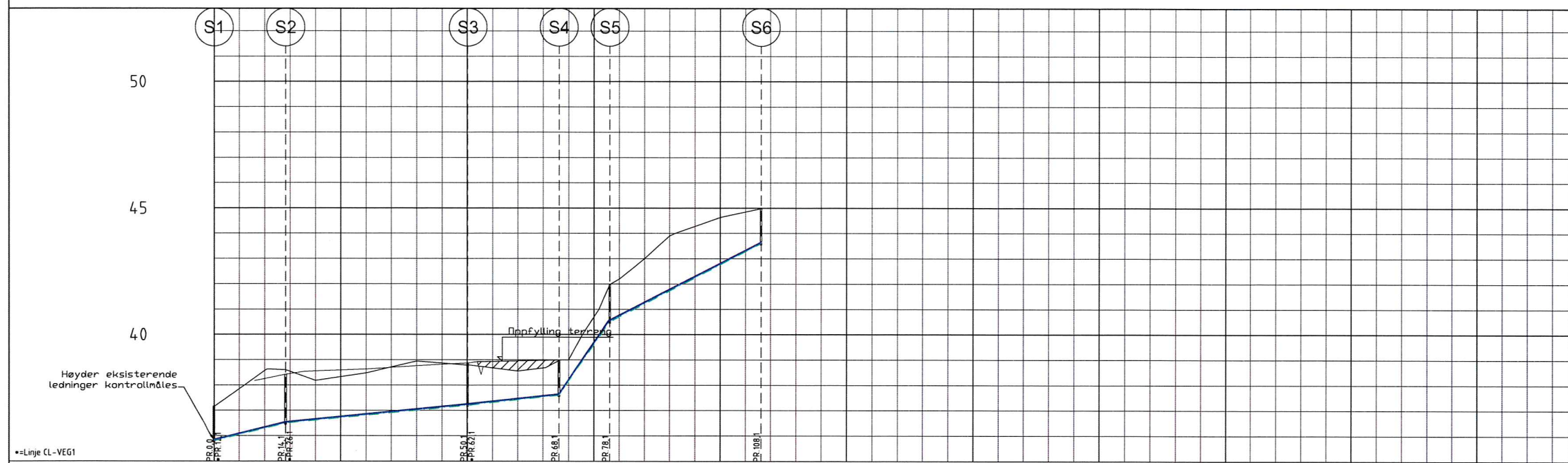
Avstikk til eneblotlami:
 ø32mm PE80 PN10 VL
 ø110mm PVC S10 SP
 Legges med min. fall 15%.

Avstikk til tomter avsluttes min. 2,0m ut fra veikant, min. 6,0m fra hovedledningsgrøft eller 2,0m innenfor tomtgrense.
 Det sprenges grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk.

ARBEIDSTEGNING

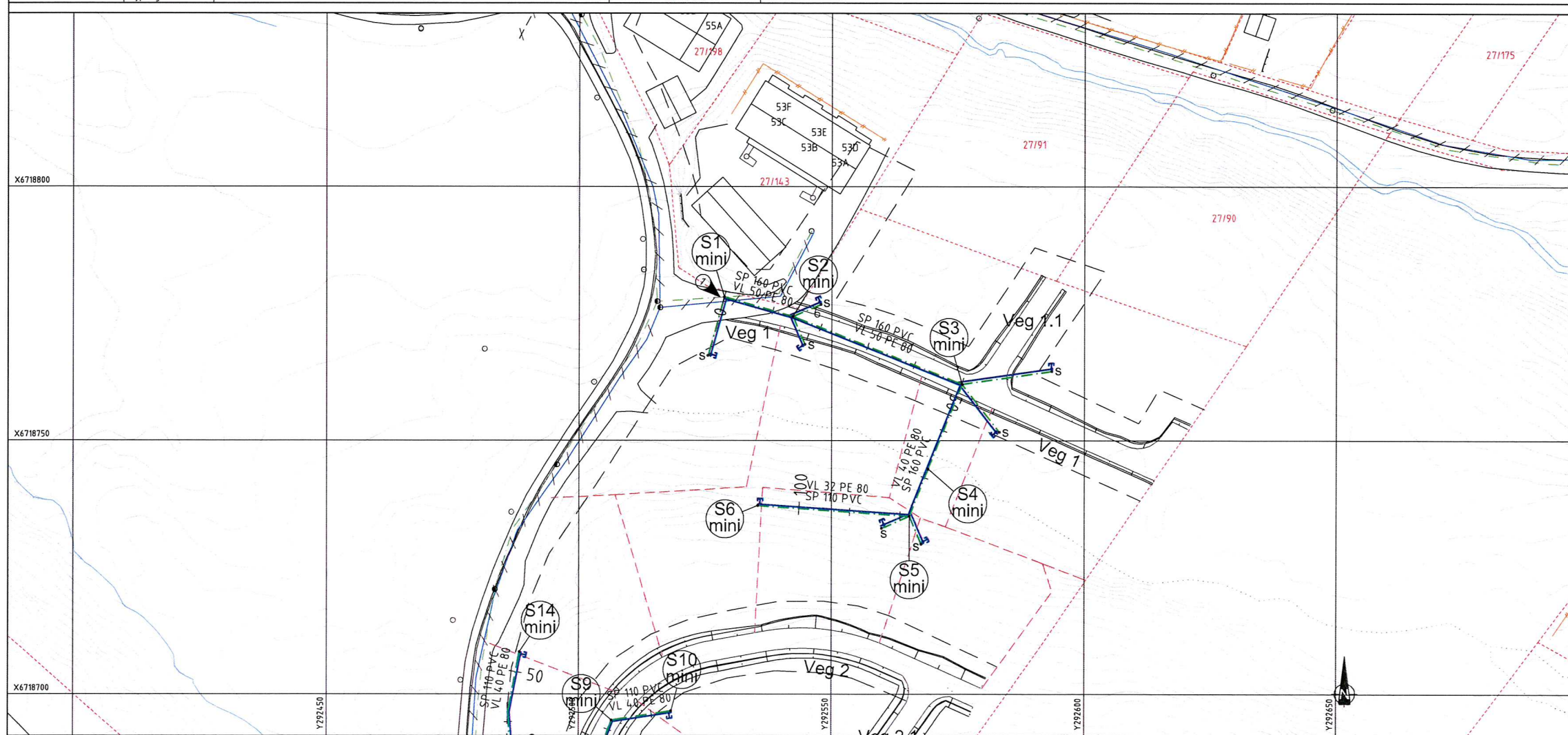
Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder		
Oppdragsgiver LEIGLAND EIENDOM AS					
Prosjekt BOLIGFELT MOLDEKLEIV.					
VA-plan.					
Tegn.	Kontroll.	Godkj.			
ANH	ANH				
Dato: 29.03.11			Målestokk: 1:500 (A1)		
Prosjekt nr: 7310			Tegn nr: 600		
Siviling. Arne Haugen VVA-prosjektering Fabrikkg. 7B 6059 BERGEN. Tlf: 55 89 82 80					

Trase1



PROFIL NR	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250
Grunneier											
Markslag											
Grunnforhold											
TERRANG H I TOPP VEGDEKKE	37,15	36,25	36,55	36,63	36,76	36,87	36,55	39,00	42,20	43,90	44,63
Hor. vinkelpunktavstand i m		14,1	36,0	18,0	10,0	30,0					
Kumavstand i m	14,1		35,7	18,3	9,8	30,2					
Fall i ‰	49,5		19,6	21,9	284,3	102,0					
Vannledning											
Kote utv. topp	35,95	36,54		37,25	37,65	40,54					43,44
Type og dim	50PE 80 SDR 11										
Kumavstand i m	14,1		36,0	18,0	10,0	30,0					
Fall i ‰	49,4		19,5	22,2	278,5	102,8					
Kote innv. bunn	35,80	36,50		37,20	37,60	40,50					43,60
Type og dim	160PVC SN8										
	110PVC SN8										

- MERKNADER:**
- 1 Plassering eksisterende ledninger er usikker. Frigraves og høyder kontrollmåles før oppstart VA-grøft.
 - 2 VL: Tilknytning på eksisterende avstikk på ventilt-rør i kum. Monteres blindlens m/gjenger for ø50mm PE-ledning. Gjennomføring i kumvegg, og demontering av eksisterende blindlens.
SP: Tilknytning av ø160mm PVC-ledning i eksisterende spillvannskum. Monteres ny kumbunn ø315, for tilknytning av eksisterende og ny spillvannledning. Gjennomføring i kumvegg.



TEGNFORKLARING

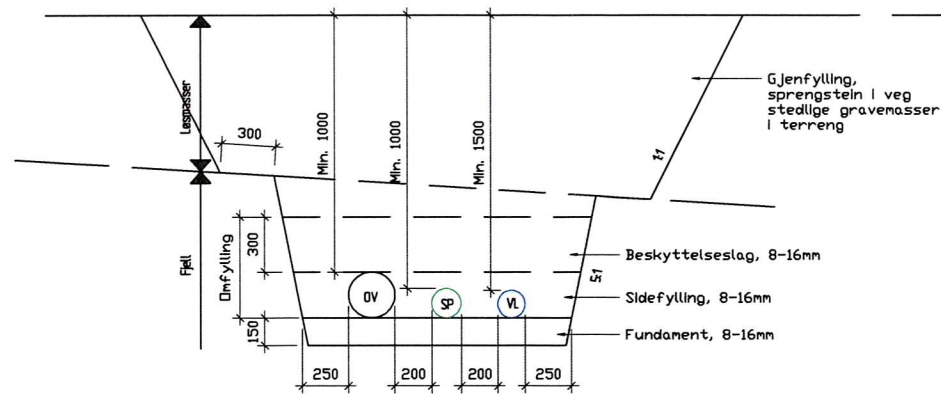
- | | | | |
|--|------------------------------|--|---------------------------|
| | Eksisterende | | Prosjektert |
| | Vannledning (VL) | | Vannledning (VL) |
| | Spillvannledning (SP) | | Spillvannledning (SP) |
| | Overvannledning (OV) | | Overvannledning (OV) |
| | Stakekum | | Stakekum |
| | ø400/425mm stakekum (S mini) | | Stakerør |
| | Stakerør | | Stakerør |
| | Stoppekran på vannledning | | Stoppekran på vannledning |

Avstikk til enebalgotom:
 ø32mm PE80 PN10 VL
 ø110mm PVC SN8 SP
 Legges med min. fall 15‰

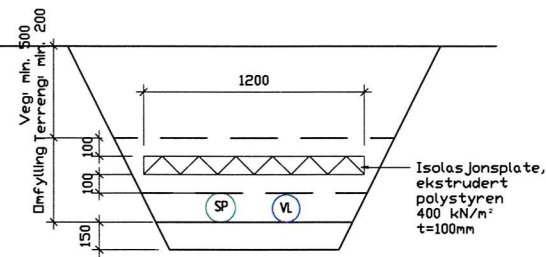
Avstikk til tomter avsluttes min. 2,0m ut fra veikant, min. 6,0m fra hovedledningsgrøft eller 2,0m innenfor tamlegrense.
 Det sprenges grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk

ARBEIDSTEGNING

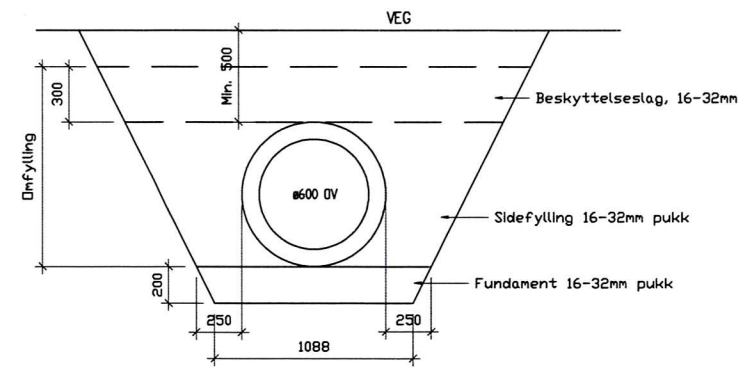
Rev.	Date	Sign.	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver			
LEIGLAND EIENDOM AS			
Prosjekt			
BOLIGFELT MOLDEKLEIV.			
Ledningsplan og -profil Veg1, S1-S6.			
Tegn.	Kontr.	Godkj.	
ANH	ANH		
Date:			29.03.11
Målestokk:			1:500/100
Prosjekt nr.			7310
Tegning nr.			601
Siv.ing. Arne Haugen VVA-prosjektering Fabrikkt. 7B 0059 BERGEN. Tlf.: 55 59 82 80			



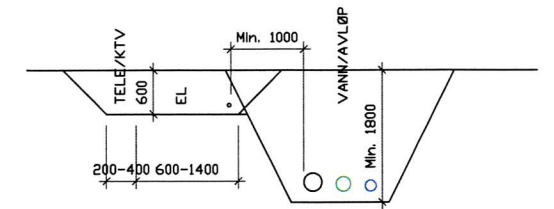
TYPISK GRØFTESNITT. M=1:20
Vann-, spillvann- og overvannsledning



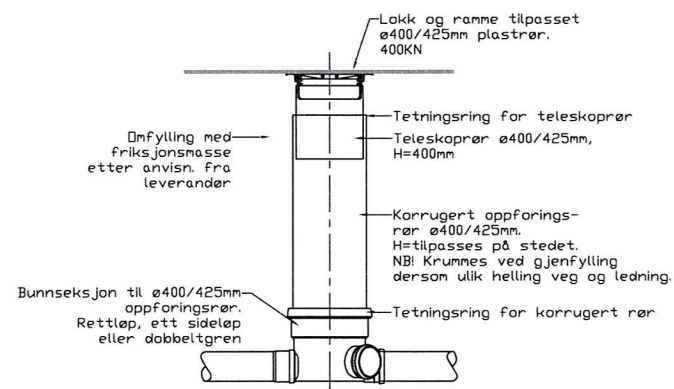
GRØFTESNITT 1. M=1:20
Grunn, isolert grøft



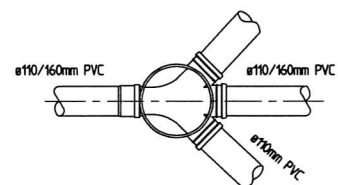
GRØFTESNITT 2. M=1:20
Stikkrenne



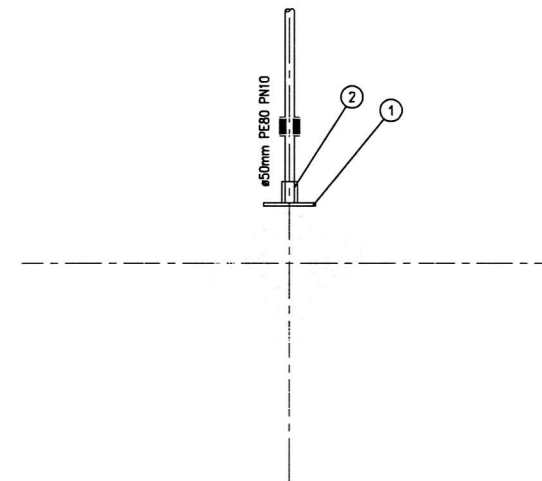
GRØFTESNITT 3. M=1:50
Tele/KTV, strøm og vann/avløp



SNITT STAKEKUM. M=1:20



PLAN STAKEKUM. M=1:20



PLAN VANNKUM. M=1:20

— = eksisterende rørdeler
— = nye rørdeler

Pos	Beskrivelse	Dim.	NT	Ant	Anmerking
1	Blindflens	ø150mm	PN10	3	m/2" innv. gjenger
2	Tippunion	ø50mm	PN10	2	m/2" utv. gjenger

ARBEIDTEGNING

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder		
Oppdragsgiver LEIGLAND EIENDOM AS					
Prosjekt BOLIGFELT MOLDEKLEIV.					
Grøfte- og kumdetaljer.					
Tegn. ANH			Kont. ANH	Godkj.	
Dato: 29.03.11					
Målestokk: 1:20, 1:50 (A1)					
Prosjekt: 7310					
Tegningsnr.: 610					
Siv.ing. Arne Haugen VVA-prosjektering Fabrikgt. 7B 5009 BERGEN. Tlf.: 55 59 82 60					