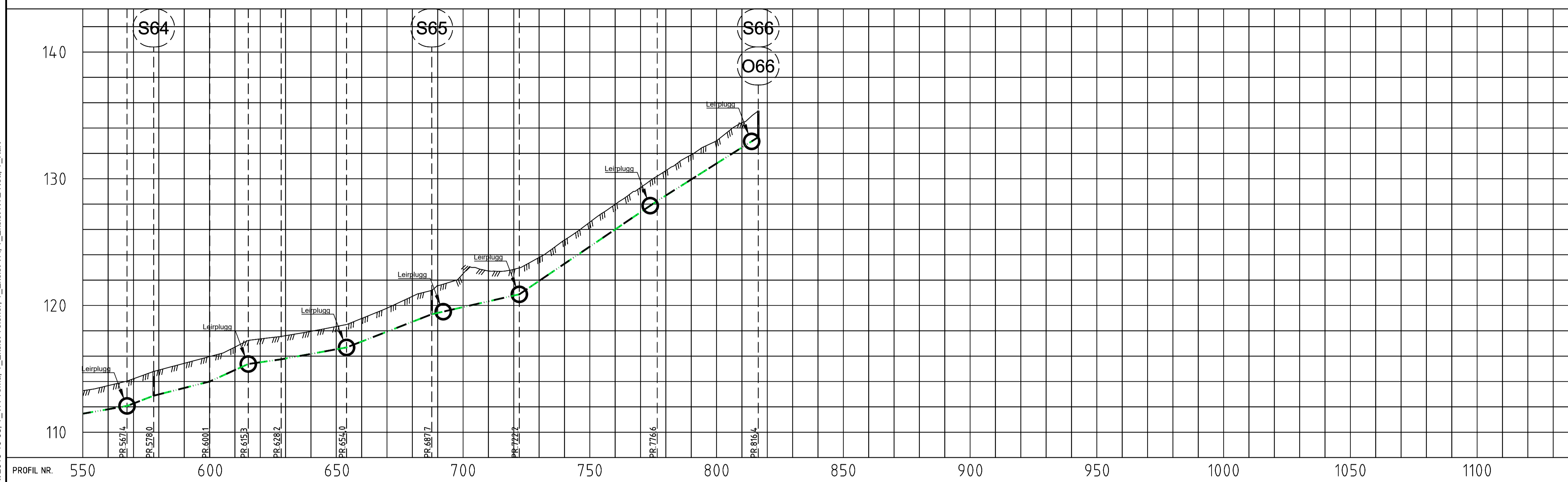
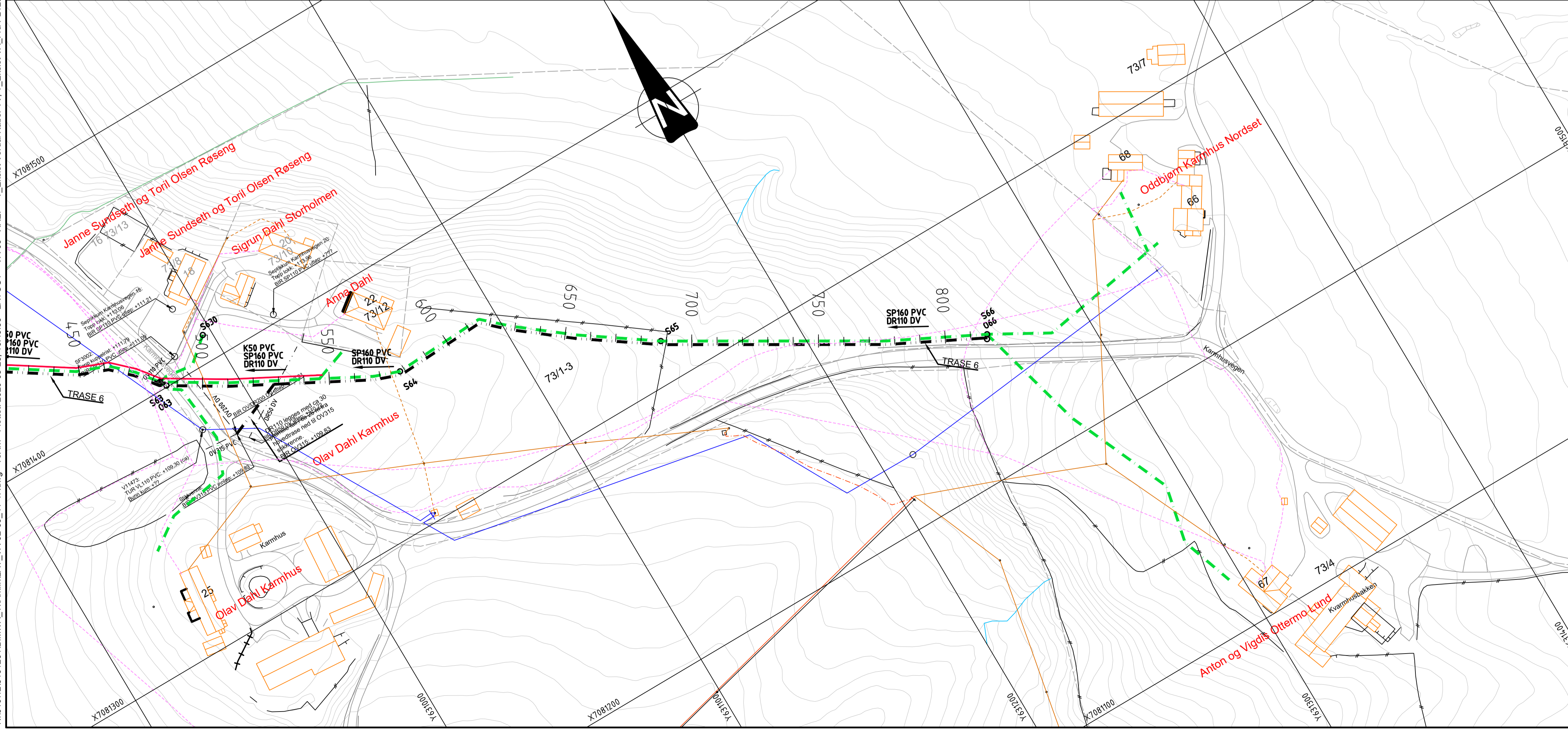


Trase 6



PROFIL NR.	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
Grunneier												
Markslag												
Grunnforhold												
Terrrenghøyde/ Topp vegdekke	113,67	114,22	114,90	115,43	115,97	116,72	117,36	117,62	117,96	118,34	118,97	119,79
HOR.V.PUNKT i m	39,5	10,5	22,1	15,2	13,0	25,8	33,6	34,5	54,4	39,8	39,8	39,8
Kumavst. i m	39,5	10,5	22,1	15,3	12,9	25,8	33,6	34,5	54,4	39,8	39,8	39,8
Fall i %	35,1	76,7	50,7	90,9	28,4	36,3	77,9	45,5	135,4	126,4	126,4	126,4
Kote innv. bunn	112,07	112,88	114,00	115,38	115,75	116,69	119,31	120,88	128,25	133,28	133,28	133,28
Type og dim	160Rødrør PVC SN8											
Kumavst. i m	39,5	10,5	22,1	15,1	13,1	25,8	33,6	34,5	54,4	39,8	39,8	39,8
Fall i %	34,9	76,5	50,5	91,5	28,8	36,4	77,9	45,5	135,5	125,8	125,8	125,8
Kote innv. bunn	112,07	112,88	114,00	115,38	115,75	116,69	119,31	120,88	128,25	133,28	133,28	133,28
Type og dim	110DV_D SN8											



MERKNADER

- Plassering av el- og telekabler er mottatt fra respektive etater. Plassering er orienterende. Påvisning utføres av respektive etater før graving.
 - Plassering av eksisterende VA-ledninger er mottatt fra Verdal kommune og er orienterende. Eksisterende ledningskart er noen steder supplert med innmålinger.
 - Entreprenør skal kontrollmåle eksisterende rør og kummer hvor nye rør/kummer skal tilknyttes, samt frigrave og avdekke kryssende eksisterende ledninger, før gravearbeidet påbegynnes.
 - Eventuelle avvik skal rapporteres til byggherrens representant umiddelbart.
- Koordinatsystem: Euref89 Sone 32N
Høydesystem: NN2000

HENVISNINGER

Tegning VA-01. Oversiktsplan
Tegning VA-08. Plan og lengdeprofil
Tegning VA-11-12. Normal grøftersnitt

TEGNFORKLARING

Betegnelse	Eksisterende	Nedlegges	Nye
EL-kabel (LS)	—	---	---
EL-kabel (HS)	—	---	---
EL-linje (HS)	—	---	---
Telekabel	—	---	---
Verdal Kabel-TV fiber	—	---	---
Overvannsledning	—	---	---
Drensledning	—	---	---
Spillvannsledning	—	---	---
Pumpeledning spillvann	—	---	---
Vannledning	—	---	---
Trekkerør kabel	—	---	---
Borestrekning	—	---	---
Kum	○	×	○

Tegningsnummer	Revisjon
VA-09	H04

Rev.	Dato	Beskrivelse	Tilrettelagt	Godkjent
H04	2020-08-26	Trekkerør lagt med frem til ca. pr 550	ToArn	BjJri
H03	2020-06-19	Arbeidstegning	ToArn	BjJri
F02	2020-02-13	Tilbudstegning	ToArn	BjJri
D01	2019-12-08	For godkjenning hos oppdragsgiver	ToArn	BjJri

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Verdal kommune Målestokk (gjelder A1): 1:1000/1:200

VA Leksdal
Etappe 3 og 4
Plan og lengdeprofil
Trase 6 pr 550-816

Norconsult	Oppdragsnummer: 5191261	Tegningsnummer: VA-09	Revisjon: H04
------------	-------------------------	-----------------------	---------------

N:\5191261\191261\BIM\VA_VA-02-09_41-47.dwg - ToArn - Plottet: 2020-08-25 16:43:33 - LAYOUT = VA-09 - XREF = T_Eksist Verdal Kabel-TV, T_Eksist VA, T_Eksist VA, T_Eksist VA, T_Eksist NTE Nett, T_Kart