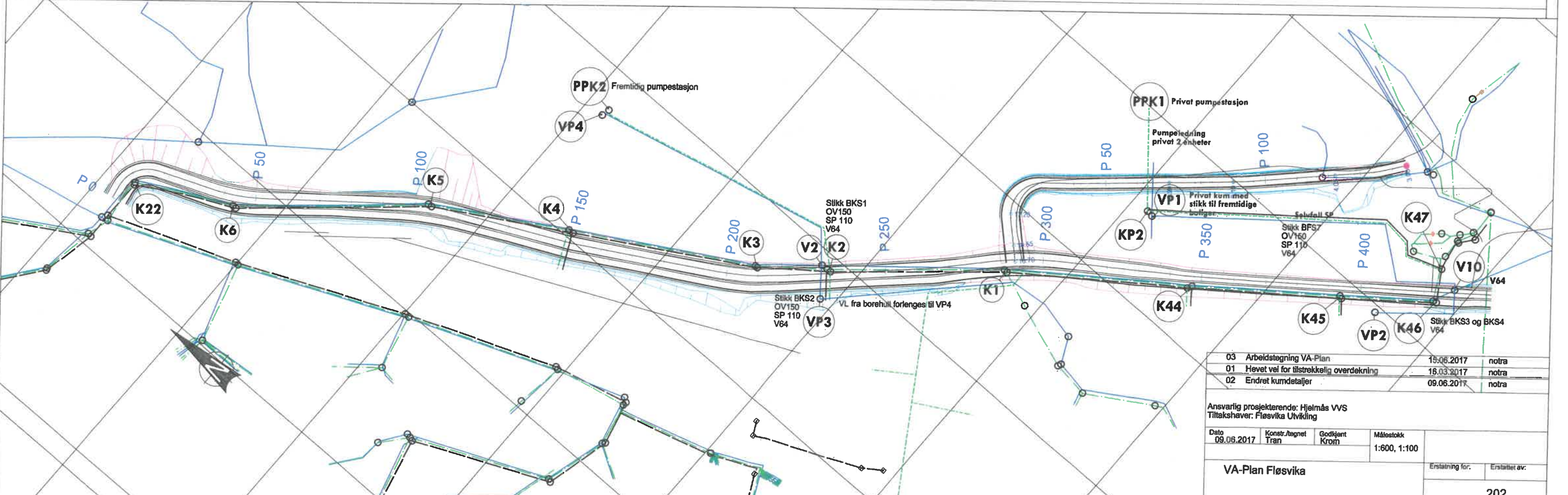
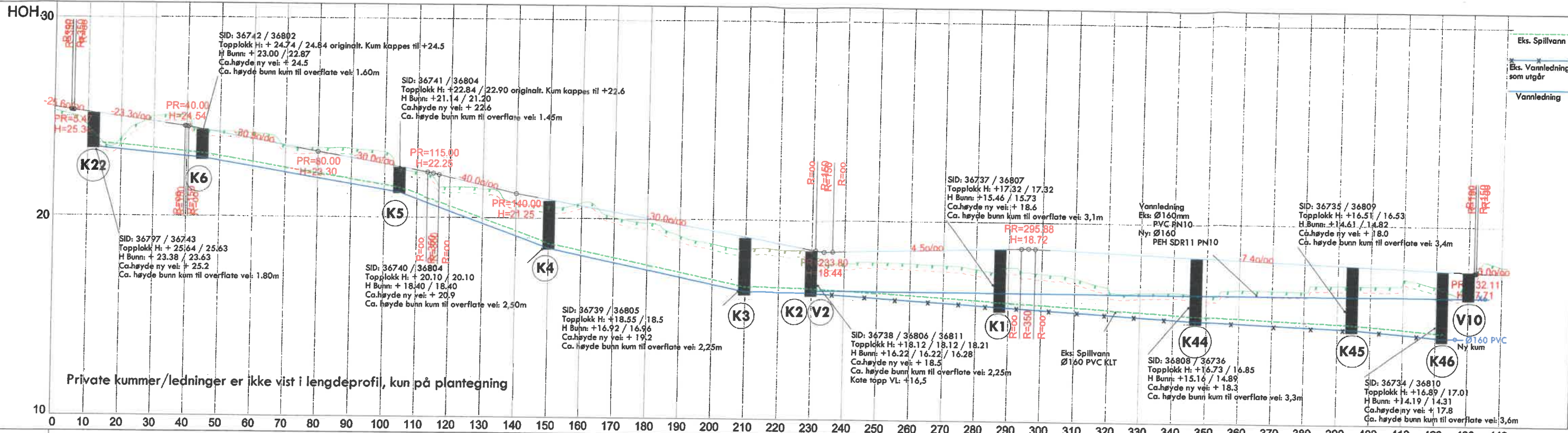


Private kummer/ledninger er ikke vist i lengdeprofil, kun på plantegning

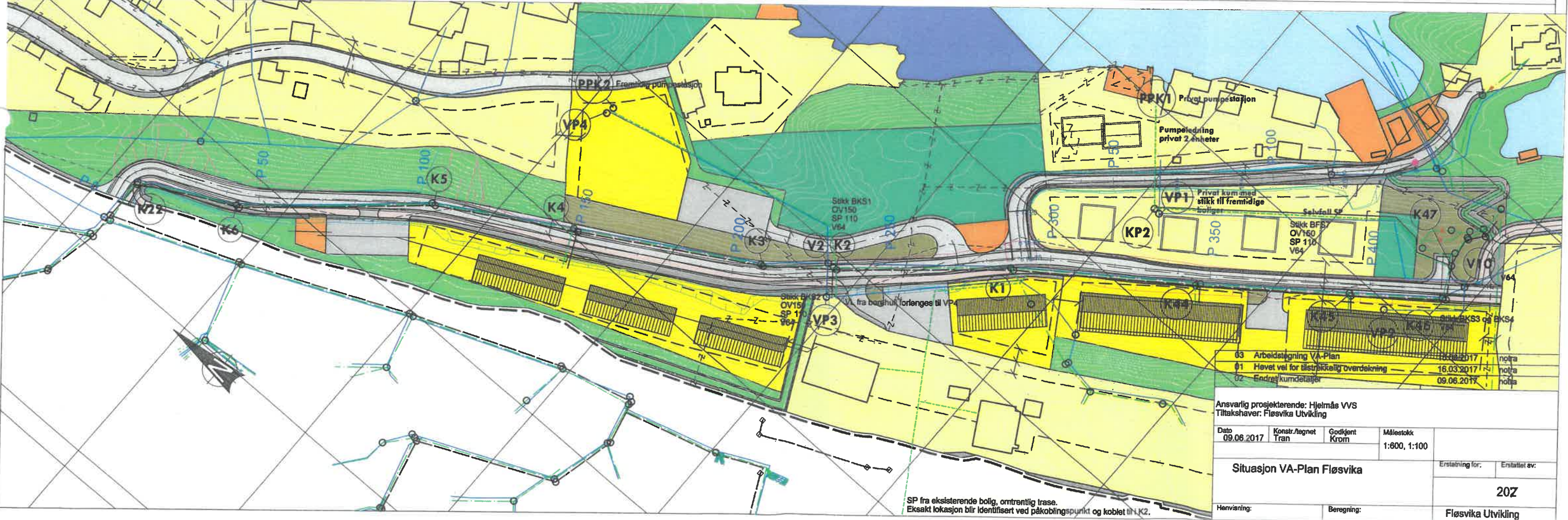
PROFIL NR.	
HOR. KURV.	
BREDEDEUTV.	
TVERRFALL (1%=2mm)	H.kj.b.k. V.kj.b.k.
PROFIL H.	
TERRENG H.	
OVERBYGN.T	



03	Arbeidstegning VA-Plan	15.06.2017	notra
01	Hevet vel for tilstrekkelig overdekning	18.03.2017	notra
02	Endret kumdetaljer	09.06.2017	notra
Ansvarlig prosjekterende: Hjelmas VVS Tiltakshaver: Fløsvika Utvikling			
Dato	Konstr./Regnet	Godkjent	Målestokk
09.06.2017	Tran	Krom	1:600, 1:100
VA-Plan Fløsvika			Erstatning for: Erstattet av:
			202
Henvisning:		Beregning:	Fløsvika Utvikling



PROFIL NR.	
HOR. KURV.	
BREDEDEUTV.	
TVERRFALL (1%=2mm)	H.kj.b.k V.kj.b.k
PROFIL H.	
TERRENG H.	
OVERBYGN.T	



03	Arbeids tegning VA-Plan	16.03.2017	nota
01	Hevet vel for tilstrekkelig overdekning	16.03.2017	nota
02	Endret kumdetaljer	09.06.2017	nota

Ansv. prosjekterende: Hjelmas VVS
Tiltakshaver: Fløsvika Utvikling

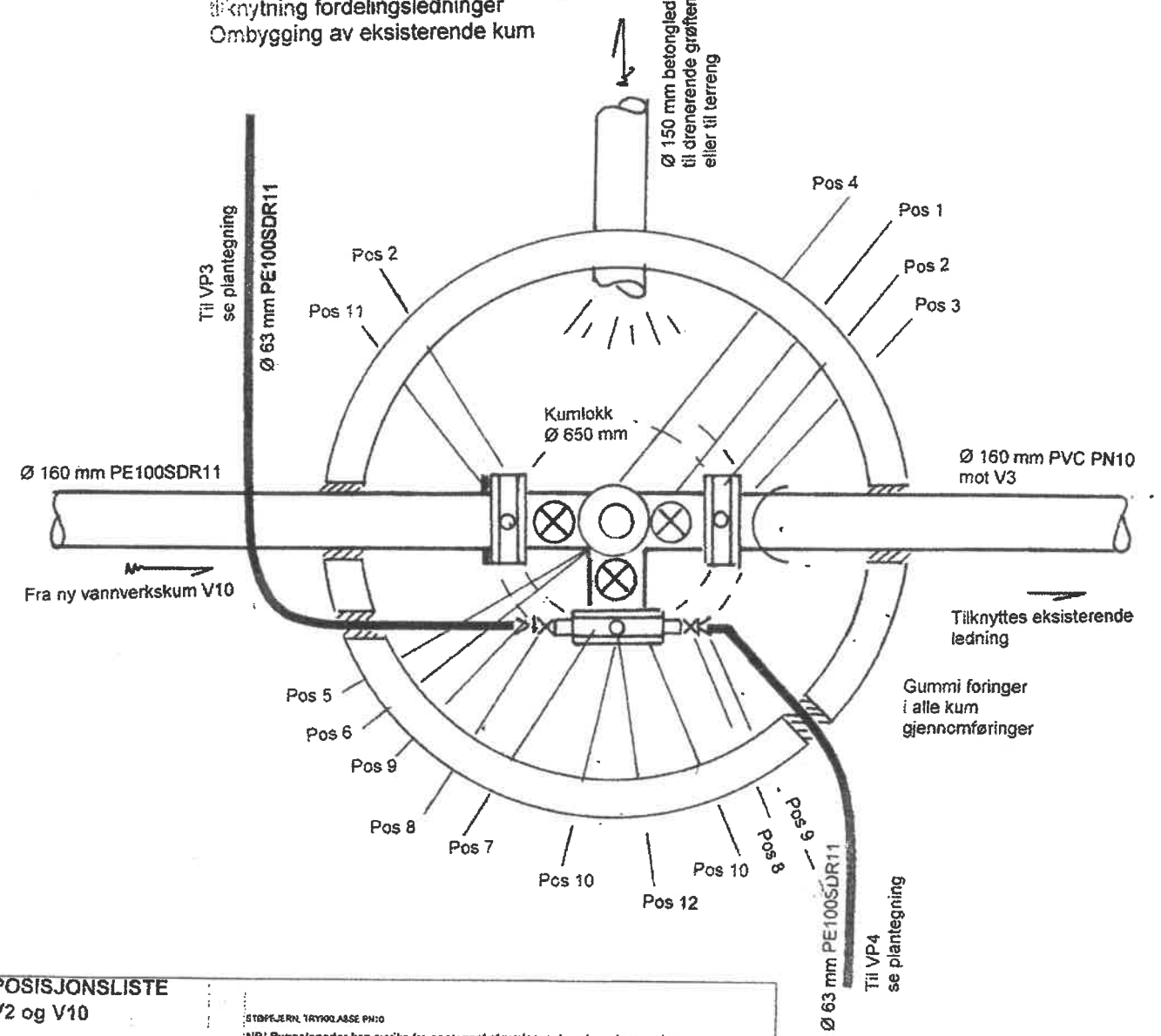
Dato	Konstr./tegnet	Godkjent	Målestokk
09.06.2017	Tran	Krom	1:800, 1:100

Situasjon VA-Plan Fløsvika

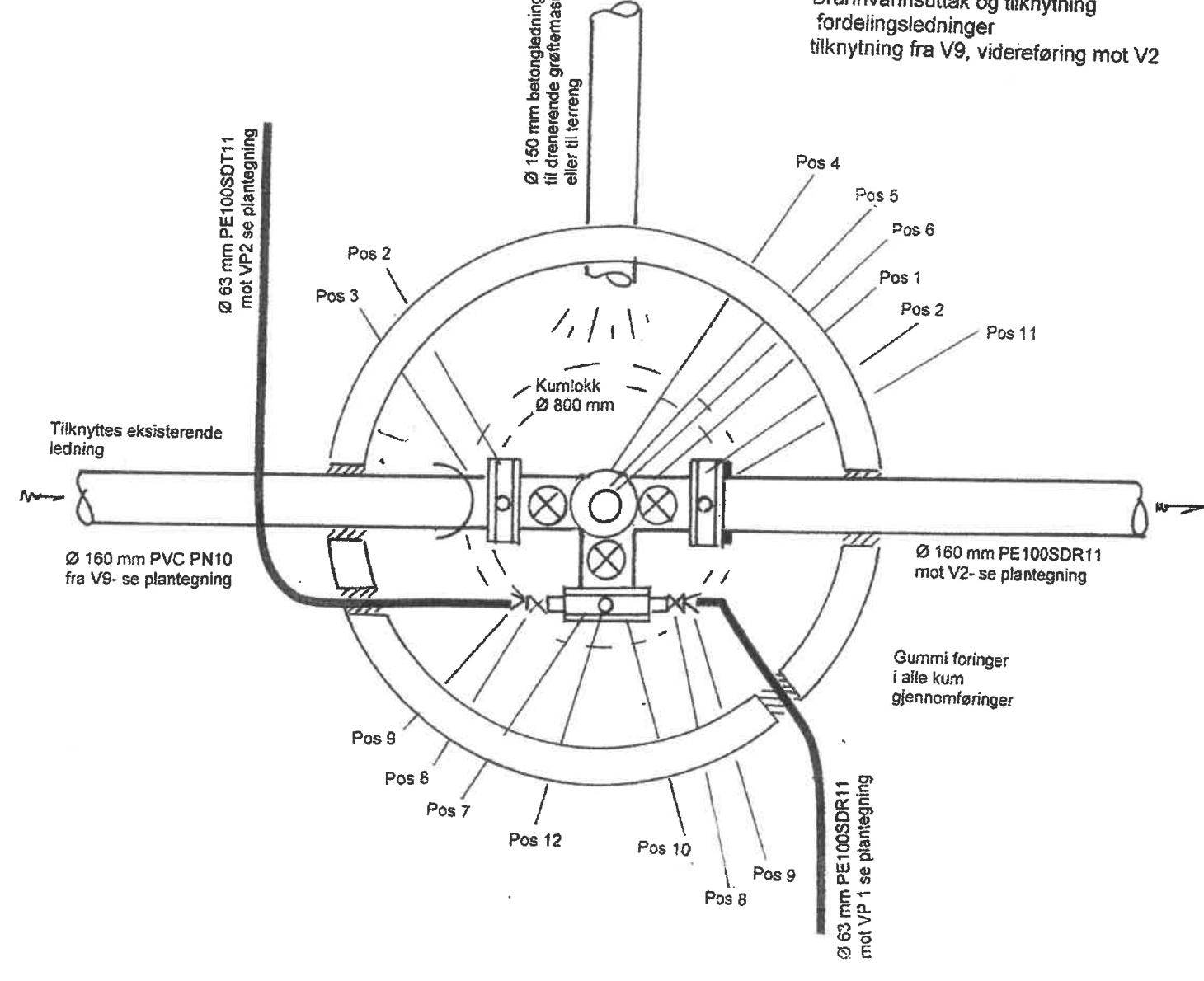
Erstatning for:	Erstatlet av:
	20Z

Hverianing: Beregning: Fløsvika Utvikling

Vannverkskum V2
 Ø1600 mm
 Brannvannsuttag og
 tilknytning fordelingsledninger
 Ombygging av eksisterende kum



Ny vannverkskum V10
 Ø 1600 mm
 Brannvannsuttag og tilknytning
 fordelingsledninger
 tilknytning fra V9, videreføring mot V2



POSISJONSLISTE
 V2 og V10

STØPEJERN, TRYKKLASSE PN10
 (NB! Bygglengder kan avvike fra opptegnet størrelse, avhengig av leverandør m.v.)
 Utviklinger i kumlokk utføres etter at rørmått er endelig fastlagt og plassering utmålt.

POS	DEL	DIM	ANT	MERKNAD/SPEKIFIKASJON
P1		150	2	VENTIL-T-RØR m/BRANNVENTILAVSTIKK
P2		150/1 1/2"	4	MELLOMRING m/1 1/2" KULEVENTIL-SERVICEVENTIL
P3		160	2	FLENSMUFFE FOR PVC
P4		100	2	FLENSERØR FOR OPPFØRING AV BRANNVENTIL
P5			2	BRANNVENTIL m/INTEGRERT STENGEVENTIL
P6			2	DEKSELLOKK OG STIGEPLATE FOR BRANNVENTIL
P7			2	MELLOMRING MED 3 UTTAK, ETT FOR SERVICEVENTIL, 2 FOR TILKNYTN.
P8		1 1/2"	4	STOPPEKRAN MED RATT/STENGE HENDEL
P9		1 1/2"-63	4	OVERGANGSDELER FRA 1 1/2" STOPPEKRAN TIL 63mm PE100 KOMPLETT
P10		150	2	BLINDFLENS
P11		160	2	LØSFLENS OG KRAGE FOR TILKNYTNING PE TIL STØPEJERNFLENS
P12		1 1/2"	2	SERVICE VENTIL



SØK SAM PRO KPR KUT		NR. ENDRINGER/SAKSBEHANDLING		SIGN.		DATO	

Fløsvika Utvikling AS
 VA ANLEGG FLØSVIKA
 ARRANGEMENT I VANNVERKSKUMMER
 OPPTEGNET ETTER SKISSE FRA TILTAKSHAVER

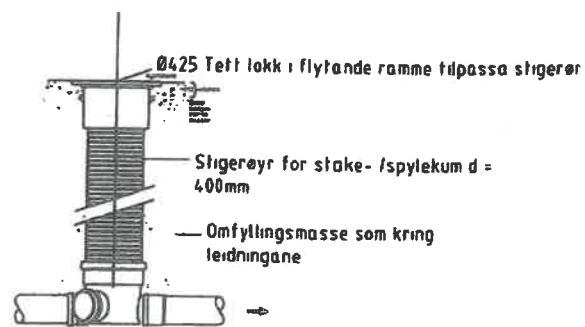
Ing. Stein Hallgren
 VVA-planlegging as

DATO 20.6.2017
 PROSJ.L.
 MÅL 1:20
 TEGN. NR. 130369-001

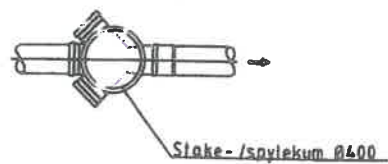
Tjuvikveien 4 - 5108 Hordvik - Telefon 55 19 10 01 - Telefax 55 19 14 10

Stake- /spylekum, Ø400

SNITT

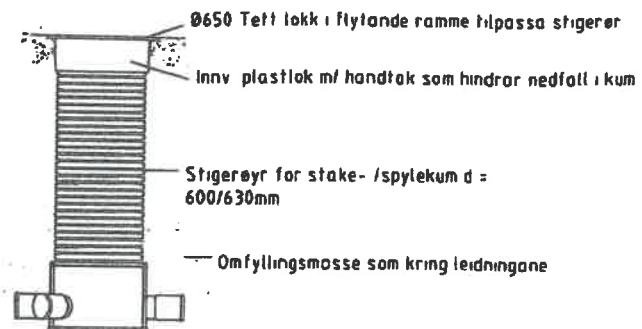


PLAN

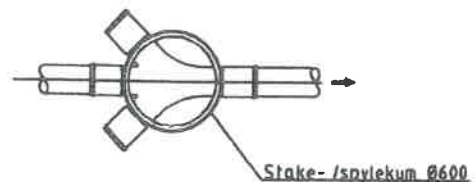


Stake- /spylekum, Ø600

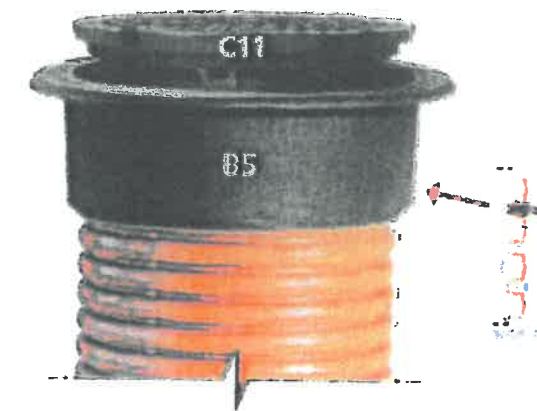
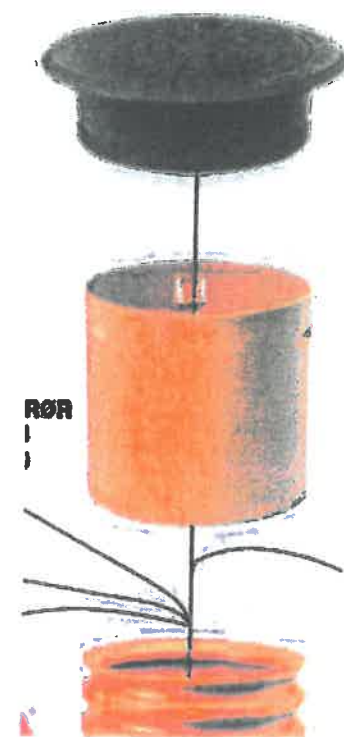
SNITT



PLAN



Toppløysing for stake- /spylekum



SANDFANG

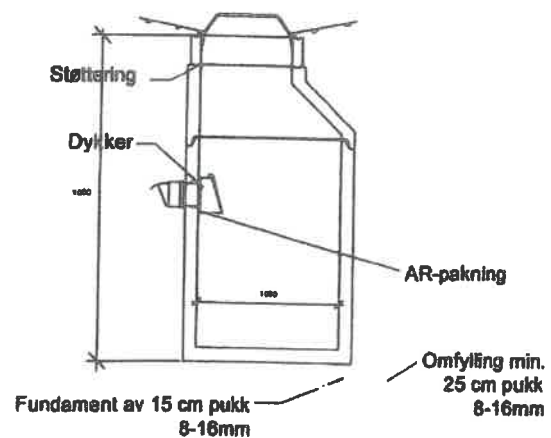
I terreng/vegggrøft:
Kuppelrist KRU 85



I vegbane:
Rist NS 1995 Sjk
Ramme NS 1990 Sjk (flytende ramme)



I kantstein:



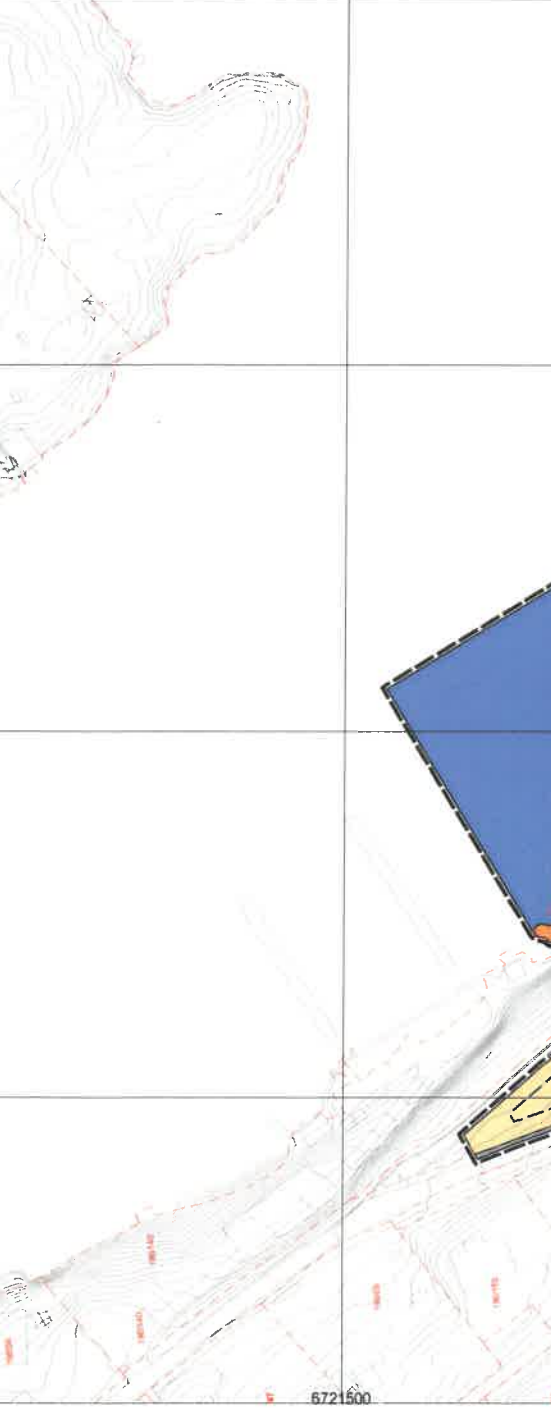
Ansvarlig prosjekterende: Hjeltnås VVS
Tiltakshaver: Fløsvika Utvikling

Dato 09.06.2017	Konstr./tegnet Tran	Godkjent Krom	Målestokk	
			Erstatning for:	Erstatet av:
Henvielse:		Beregning:	Fløsvika Utvikling	

TEIKNFORKLARING

Planark 1 BV 1
6081 ver. 4.5

- AREALFORMAL, se 8:10
- PROJEKTORGANISERING, se 8:10-8:11
- Dualse - utbyggingsområde (111)
- Dualse - konstruksjonsområde (112)
- Dualse - utbyggingsområde (113)
- Dualse - utbyggingsområde (114)
- Dualse - utbyggingsområde (115)
- Dualse - utbyggingsområde (116)
- Dualse - utbyggingsområde (117)
- Dualse - utbyggingsområde (118)
- Dualse - utbyggingsområde (119)
- Dualse - utbyggingsområde (120)
- Dualse - utbyggingsområde (121)
- Dualse - utbyggingsområde (122)
- Dualse - utbyggingsområde (123)
- Dualse - utbyggingsområde (124)
- Dualse - utbyggingsområde (125)
- Dualse - utbyggingsområde (126)
- Dualse - utbyggingsområde (127)
- Dualse - utbyggingsområde (128)
- Dualse - utbyggingsområde (129)
- Dualse - utbyggingsområde (130)
- Dualse - utbyggingsområde (131)
- Dualse - utbyggingsområde (132)
- Dualse - utbyggingsområde (133)
- Dualse - utbyggingsområde (134)
- Dualse - utbyggingsområde (135)
- Dualse - utbyggingsområde (136)
- Dualse - utbyggingsområde (137)
- Dualse - utbyggingsområde (138)
- Dualse - utbyggingsområde (139)
- Dualse - utbyggingsområde (140)
- Dualse - utbyggingsområde (141)
- Dualse - utbyggingsområde (142)
- Dualse - utbyggingsområde (143)
- Dualse - utbyggingsområde (144)
- Dualse - utbyggingsområde (145)
- Dualse - utbyggingsområde (146)
- Dualse - utbyggingsområde (147)
- Dualse - utbyggingsområde (148)
- Dualse - utbyggingsområde (149)
- Dualse - utbyggingsområde (150)
- Dualse - utbyggingsområde (151)
- Dualse - utbyggingsområde (152)
- Dualse - utbyggingsområde (153)
- Dualse - utbyggingsområde (154)
- Dualse - utbyggingsområde (155)
- Dualse - utbyggingsområde (156)
- Dualse - utbyggingsområde (157)
- Dualse - utbyggingsområde (158)
- Dualse - utbyggingsområde (159)
- Dualse - utbyggingsområde (160)
- Dualse - utbyggingsområde (161)
- Dualse - utbyggingsområde (162)
- Dualse - utbyggingsområde (163)
- Dualse - utbyggingsområde (164)
- Dualse - utbyggingsområde (165)
- Dualse - utbyggingsområde (166)
- Dualse - utbyggingsområde (167)
- Dualse - utbyggingsområde (168)
- Dualse - utbyggingsområde (169)
- Dualse - utbyggingsområde (170)
- Dualse - utbyggingsområde (171)
- Dualse - utbyggingsområde (172)
- Dualse - utbyggingsområde (173)
- Dualse - utbyggingsområde (174)
- Dualse - utbyggingsområde (175)
- Dualse - utbyggingsområde (176)
- Dualse - utbyggingsområde (177)
- Dualse - utbyggingsområde (178)
- Dualse - utbyggingsområde (179)
- Dualse - utbyggingsområde (180)
- Dualse - utbyggingsområde (181)
- Dualse - utbyggingsområde (182)
- Dualse - utbyggingsområde (183)
- Dualse - utbyggingsområde (184)
- Dualse - utbyggingsområde (185)
- Dualse - utbyggingsområde (186)
- Dualse - utbyggingsområde (187)
- Dualse - utbyggingsområde (188)
- Dualse - utbyggingsområde (189)
- Dualse - utbyggingsområde (190)
- Dualse - utbyggingsområde (191)
- Dualse - utbyggingsområde (192)
- Dualse - utbyggingsområde (193)
- Dualse - utbyggingsområde (194)
- Dualse - utbyggingsområde (195)
- Dualse - utbyggingsområde (196)
- Dualse - utbyggingsområde (197)
- Dualse - utbyggingsområde (198)
- Dualse - utbyggingsområde (199)
- Dualse - utbyggingsområde (200)



Reguleringen detaljregulerings med tilhørende foreslåinger for:
LINDAS KOMMUNE, Gnr. 196 bnr. 4 mfl.
FLØSVIKA
Nasjonal arealplanid 1263_20100900

Slagsang	Dato	Planark detert	Forslag detert
Planark detert	23.08.10		
Avgransning, offentlig utværing	04.02.15	11.02.15	21.01.15
Offentlig utværing, fr. 1. r.	13.02.16-27.03.15	11.02.15	21.01.15
2. gangs behandling, vedtak	02.12.15	13.11.15	13.11.15
Lindas kommune, vedtak	17.12.15	07.12.15	08.12.15
Kunngjøring vedtak reguleringsplan	23.01.16	12.01.16	08.12.15



Det veni endstede at planark er i samsvar med kommunale arkiv vedtak.

