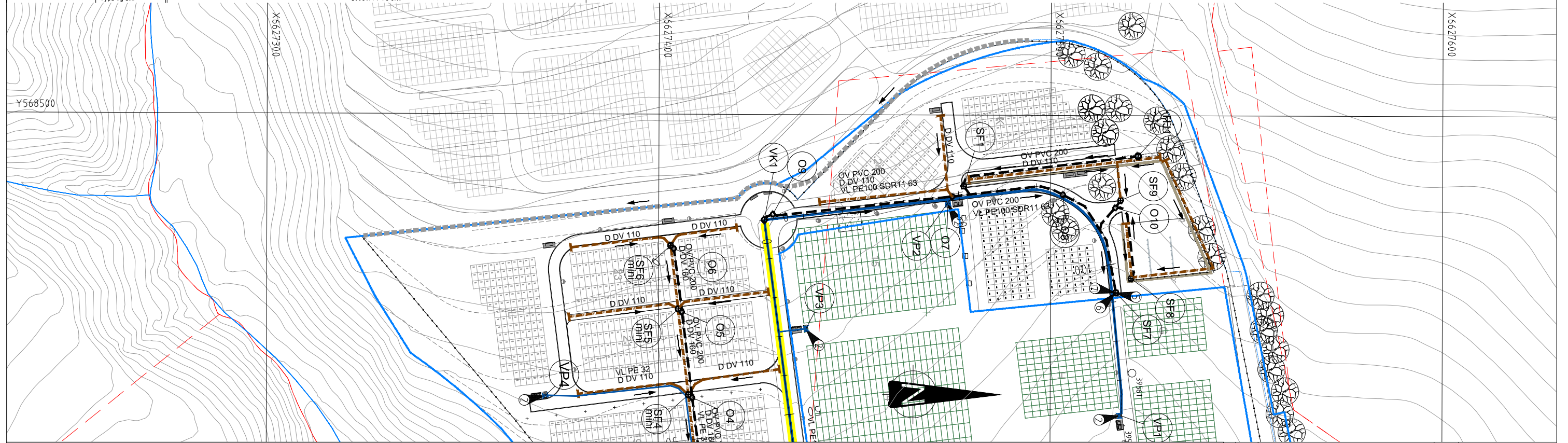


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	124.23		122.6		120.97		118.4		115.80						
Hor. vinkelpunktavstand i m	2.2	46.1	4.5	24.4	12.7	17.5	31.8								
Kumavstand i m	2.2	46.0	4.5	24.4	12.7	18.4	30.9								
Fall i ‰	-35.0	-35.0	-58.6	-85.4	-85.4	-93.1									
Kote utv. topp	122.43	122.35	120.74	120.59	119.17	118.10	116.60	113.70							
Type og dim			63PE 100 SDR 17				63PE 100 SDR 11								
Kumavstand i m	1.9	46.0	4.5	24.4	13.5	16.7									
Fall i ‰	-10.0	-37.9	-47.4	-47.4	-79.9	-89.3									
Kote innv. bunn	122.11	122.04	120.34	120.13	118.97	117.89	116.40								
Type og dim			200Sort PVC SN8												



Tegnforklaring
Eksisterende

- Vannledning
- - - - - Overvannsledning
- - - - - Spillvannsledning
- - - - - Avløp felles
- Kum
- ⊕ Sluk
- Eksisterende elv/ bekk

Annet

- Prosjektgrense
- Retningspil

Plantlagt

- Styrt boring
- Vannledning
- - - - - Overvannsledning
- - - - - Drensledning
- - - - - Spillvannsledning (stikkledn.)
- Kum
- ⊕ Sluk/ hjelpesluk
- Vannpost
- Avskjærende grøft

Merknader

- ② Ny vannpost med selvdrennende ventil.
- ⑤ Tilkobles eks. overvannssystem på gravplass. Innløphøyde min. 5cm over utløp. BIR tilpasses eks forhold. Eks. kjerneborede hull tilpasses ny DN200 OV-ledning.
- ⑥ Eks. sluk beholdes dersom det er i god stand. Nytt innløp kjernebores.
- ⑦ Ny DN200 dykker monteres.

RAMBOLL
Ramboll Norge AS
Region Øst
Erik Bernstems allé 7, 3001 Drammen

Oppdragsgiver logo:

01	05.09.17	TILBUDSTEGNING	HMAG
Rev.	Date:	Revisjonen omhandler:	Godkjent:

Utarbeidet/Date: 05.09.2017/LCS
Målestokk: 1500/ 1100 (A1)
Oppdr. Arkiv Nr: 1350019009
Saksbeh./dato:
Oppdrags nr: 1350019009
Filaavn:
Tegn nr: GH04
Rev: 01

Lier kirkelige fellesråd
Frogner Gravplass, utvidelse
Detaljprosjekt
Plan- og profiltegning VA. Trase 3