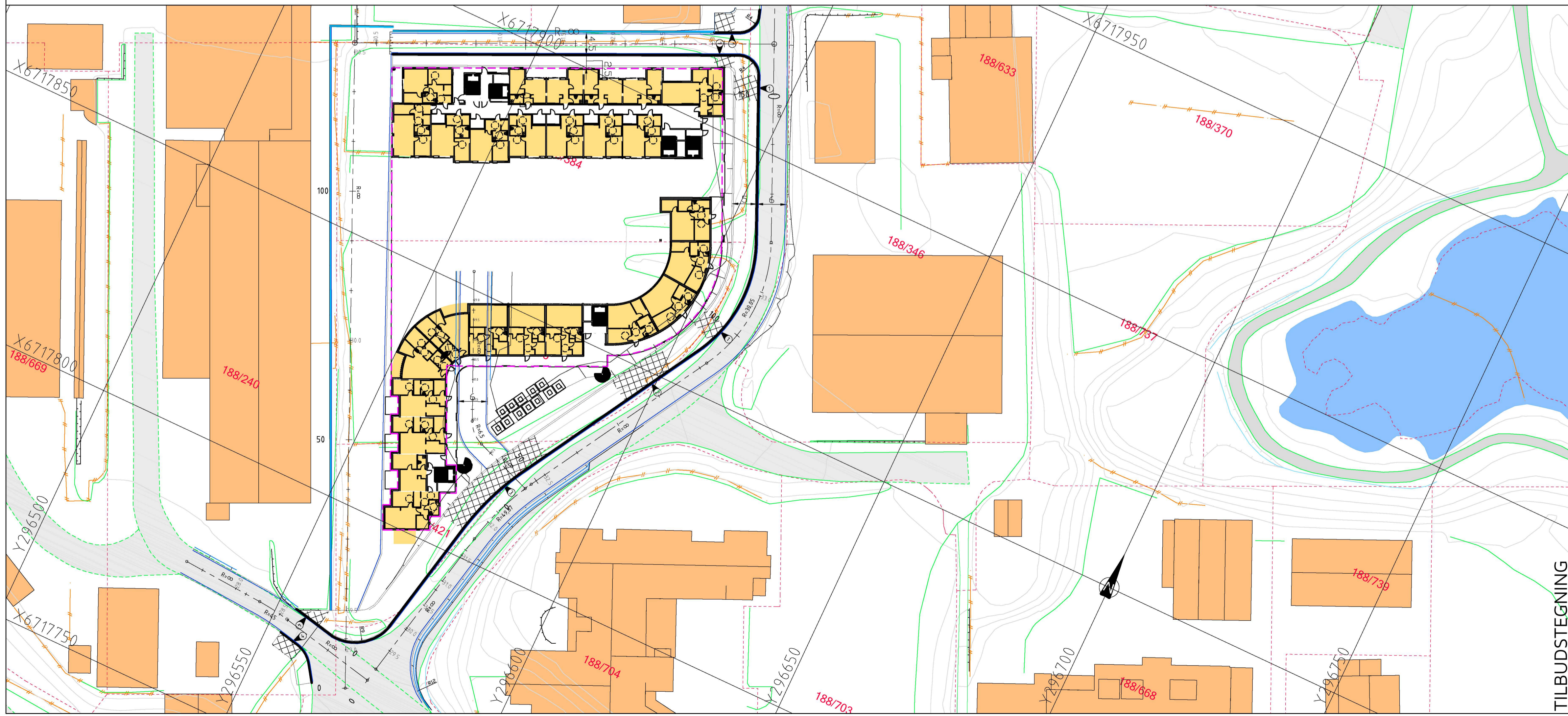


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375
HOR.KURV.	R=∞	R=6,5	R=∞													
BREDDUETV.																
TVERRFALL																
PROFIL H.	37.40	37.49	37.50	37.31	31.76	31.13	30.51	29.88	29.26	28.69	28.60					
TERRENG H.	31.16	30.68	30.59	30.66	30.75	30.81	30.79	30.78	30.84	28.69	28.60					
OVERBYGN.T.	51CM		51CM													



**TEGNFORKLARING**

- Vegskjæring
- Grøft/bunn
- Sentrelle
- Kjørebane kant
- Skulderkant
- Vegfylling
- Profilnummer
- Fortauskant
- Støttemur
- Eks. eiendomsgrenser
- Eksisterende vei
- Eksisterende mur
- Eksisterende rekkverk
- Eksisterende gjerde
- Nedsenket kantstein
- Parkeringskjeller
- Visflate = 2cm  
Lengde = 4m
- Visflate = 2cm  
Lengde = 12m
- Visflate = 2cm  
Lengde = 23m
- Visflate = 2cm  
Lengde = 5,2m
- Overgang mellom nedsenket og full høyde kantstein gjøres over 1m

**TILBUDSTEGNING**

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver			
<b>Orion Prosjekt AS</b>			
Prosjekt			
Kvassnesvegen 33 boligbygg			
Plan- og lengdeprofil adkomstveg bygg			
Tegn.	Kontr.	Godk.	
DIV	THF	THF	
Dato: 16.02.22			
Målestokk:	1:500/100	Format:	A1
Prosjektnr. 21015			
Tegnserie:	C03	Rev.	

**haugen vva** Kanalveien 5  
5068 Bergen  
Tlf. 55 59 82 60  
e-post: post@haugenvva.no