

Oppdrag: 345_73 OG 76

GIS/LINE

A R E A L B E R E G N I N G

TOMTENAVN: 1

Punkt	X	Y	Side/korde	Retn.	Radius	Pilh.
7	6720726.20	284059.39				
			0.89	262.53		
1	6720725.70	284058.65				
			30.86	262.71		
4	6720708.64	284032.93				
			38.92	375.31		
5	6720744.67	284018.21				
			31.28	76.94		
6	6720755.76	284047.46				
			31.88	175.58		
7	6720726.20	284059.39				

Areal = 1104.24 m2 Omkrets = 133.82
Representasjonspunkt: X = 6720732.20 Y = 284038.80

Oppdrag: 345_73 OG 76

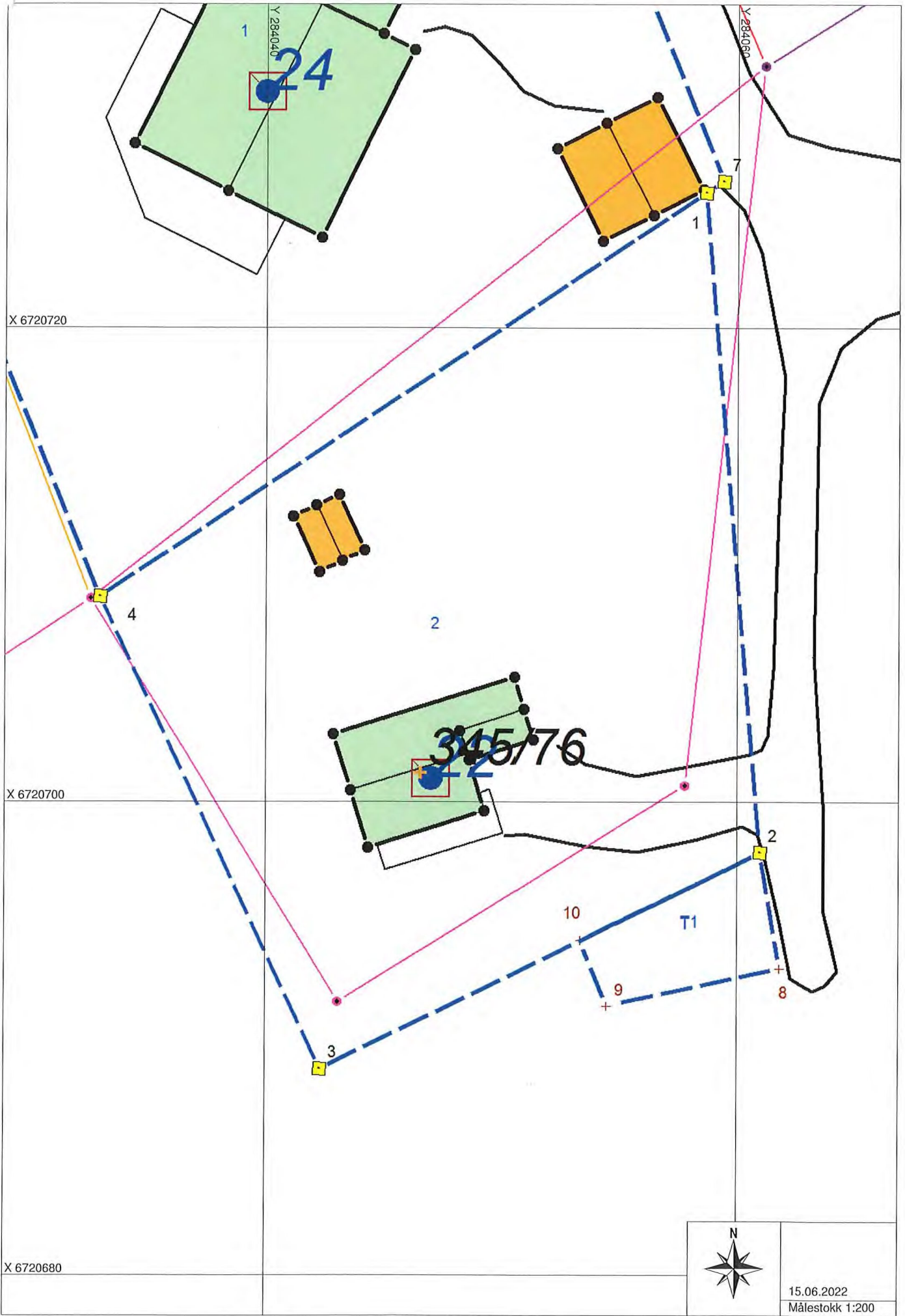
GIS/LINE

A R E A L B E R E G N I N G

TOMTENAVN: 2

Punkt	X	Y	Side/korde	Retn.	Radius	Pilh.
1	6720725.70	284058.65				
			27.97	194.67		
2	6720697.83	284060.99				
			20.80	271.06		
3	6720688.70	284042.30				
			22.03	372.04		
4	6720708.64	284032.93				
			30.86	62.71		
1	6720725.70	284058.65				

Areal = 607.50 m2 Omkrets = 101.67
Representasjonspunkt: X = 6720707.20 Y = 284046.96



15.06.2022
Målestokk 1:200

Oppdrag: 345_73 OG 76

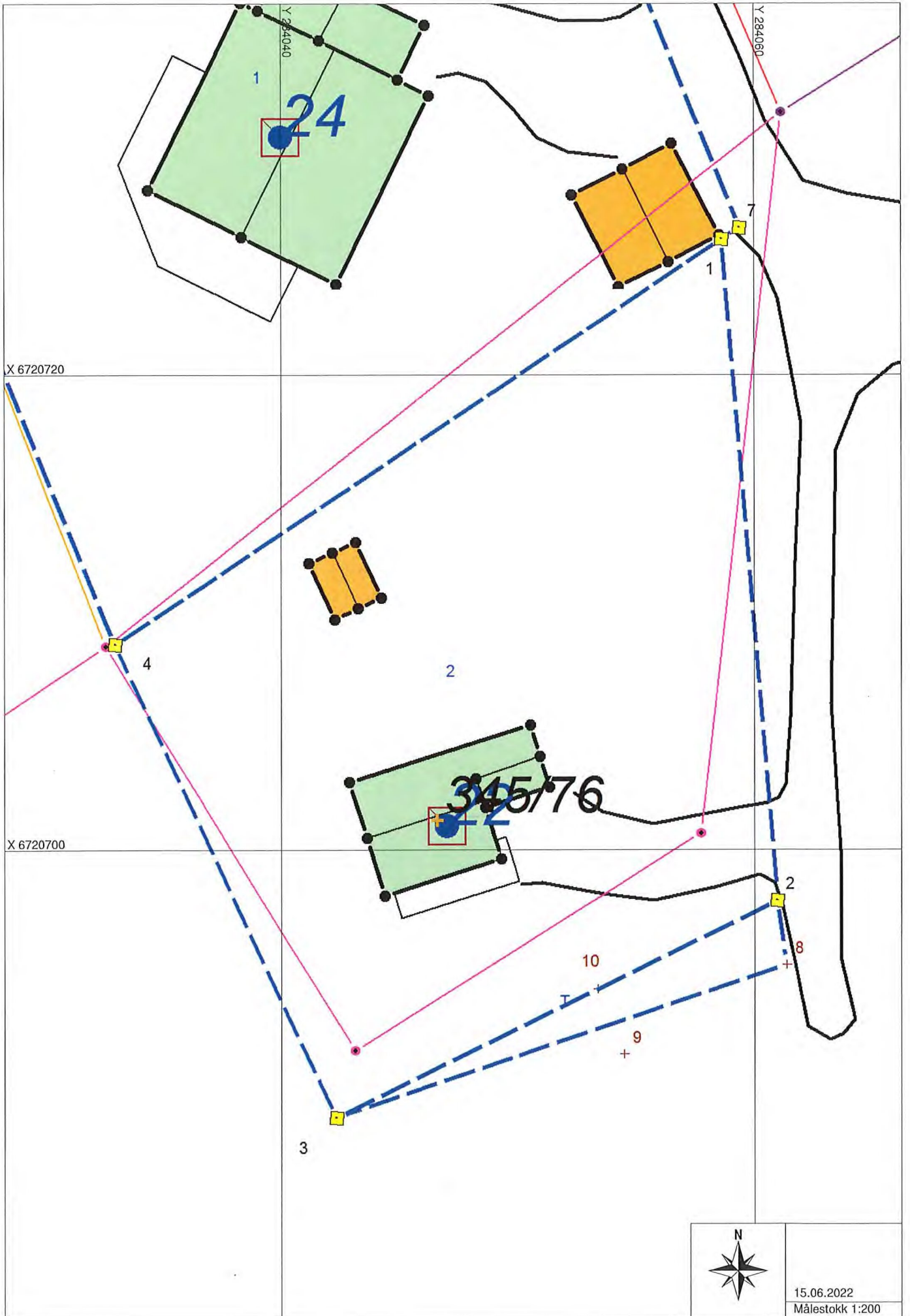
GIS/LINE

A R E A L B E R E G N I N G

TOMTENAVN: T1

Punkt	X	Y	Side/korde	Retn.	Radius	Pilh.
2	6720697.83	284060.99				
			4.96	188.98		
8	6720692.95	284061.84				
			7.50	286.42		
9	6720691.36	284054.51				
			2.99	375.45		
10	6720694.12	284053.39				
			8.46	71.11		
2	6720697.83	284060.99				

Areal = 31.19 m2 Omkrets = 23.91
Representasjonspunkt: X = 6720694.59 Y = 284057.62



15.06.2022
Målestokk 1:200

Oppdrag: 345_73 OG 76

GIS/LINE

A R E A L B E R E G N I N G

TOMTENAVN: T

Punkt	X	Y	Side/korde	Retn.	Radius	Pilh.
2	6720697.83	284060.99				
			2.73	191.14		
8	6720695.13	284061.37				
			20.12	279.30		
3	6720688.70	284042.30				
			20.80	71.06		
2	6720697.83	284060.99				
Areal		=	27.01 m ²	Omkrets =	43.65	
Representasjonspunkt:	X =	6720693.27		Y =	284051.83	