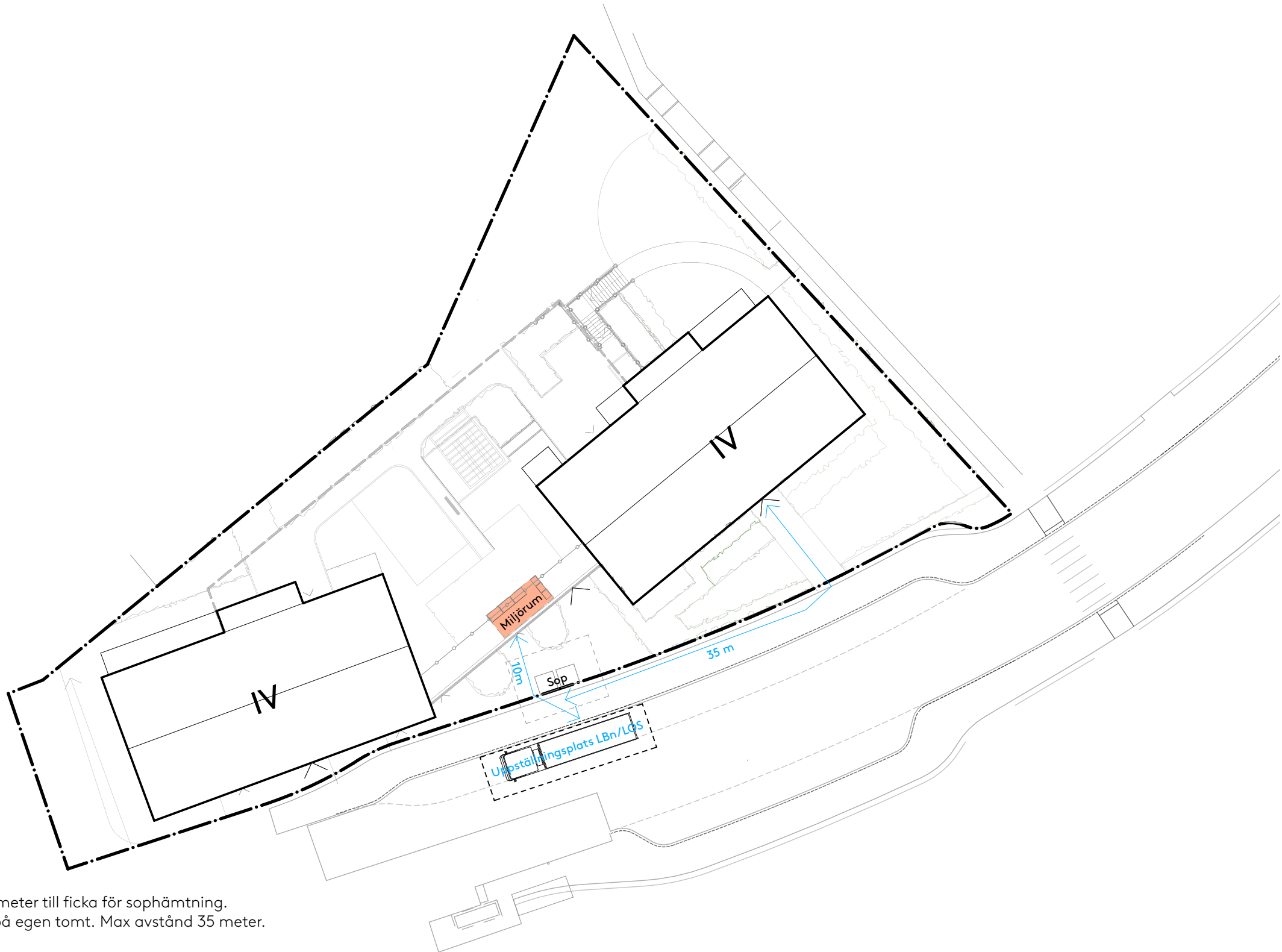


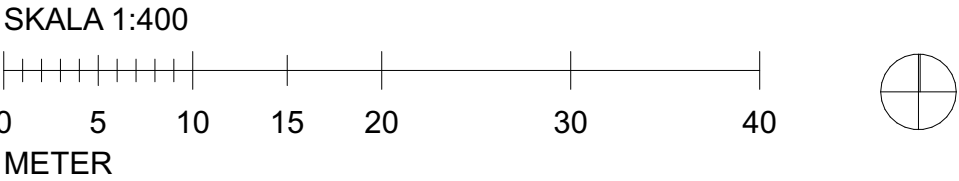
Avfallsberäkning Ikano, tomt D och E

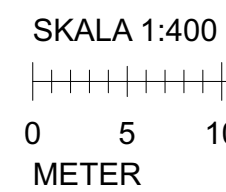
	Antal lgh	Avfallstyp:	Matavfall	Brännbart	Tidningar	Kartong	Plast	Metall	Glas f.	Glas of.
		Kärlstorlek: Åtgång:	140 l kärl 20 l/lgh/v	660 l kärl 50 l/lgh/v	660 l kärl 15 l/lgh/v	660 l kärl 35 l/lgh/v	660 l kärl 12 l/lgh/v	190 l kärl 2 l/lgh/v	190 l kärl 2 l/lgh/v	190 l kärl 1 l/lgh/v
Tomt D, Allén, flerbostadshus	32	Antal liter: Antal kärl:	640 4,6	1600 2,4	480 0,7	1120 1,7	384 0,6	64 0,3	64 0,3	32 0,2
Tomt E, Triangeln, flerbostadshus	68	Antal liter: Antal kärl:	1360 9,7	3400 5,2	1020 1,5	2380 3,6	816 1,2	136 0,7	136 0,7	68 0,4
Tomt E, Triangeln, radhus	12	Antal liter: Antal kärl:	240 1,7	600 0,9	180 0,3	420 0,6	144 0,2	24 0,1	24 0,1	12 0,1



Tomt D Allén
Miljörum med entré ut mot gata, avstånd 10 meter till ficka för sophämtning.
Antal kärl enl avfallsberäkning. Sopkassuner på egen tomt. Max avstånd 35 meter.

Skala 1:400/A3





Miljörum med entré ut mot gatan på kvartersmark, avstånd 5 meter till plats för
 sophämtning. Antal kärl enl avfallsberäkning.
 Sopbilen kör in och vänder på kvartersmark.

Sopkassuner vid infart. Ficka för sophämtning både för miljörum och sopkassuner.
Max avstånd 41 meter.

Sopkassuner i anslutning till garagedfart längs infartsväg. Max avstånd 75 meter.

Skala 1:400/ A3