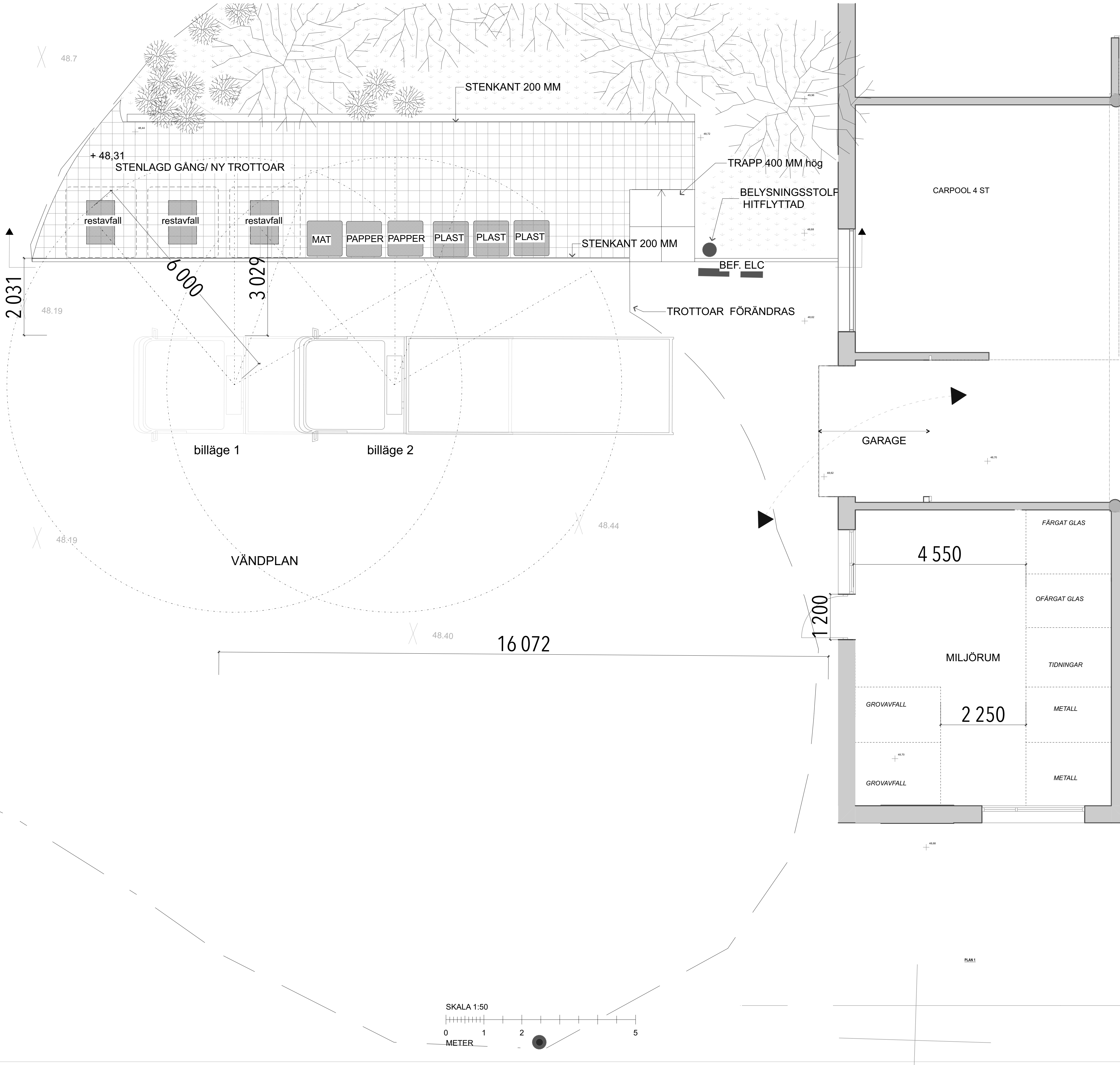
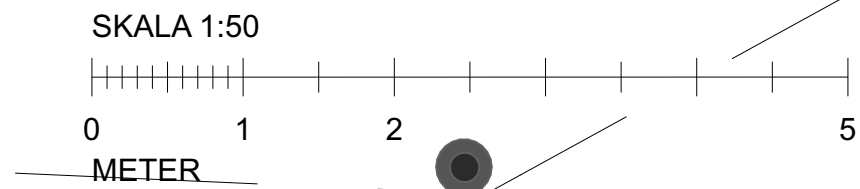


Inkom till Stockholms stadsbyggnadskontor - 2025-01-07, Dnr 2024-10198

MILJÖSTATION NY 1:50



FÖRKLARINGAR

MÅTT ANGES I MM.PLUSHÖJD ANGES I METER.

3 st 5 kubiks bottentömmande kärl av typen UWS. Placering i mitten av stationen.
Fraktion: Restavfall.

6st 3 kubiks bottentömmande kärl MOLOK DOMINO
Fraktion: Plast, Papper och Matavfall

Nytt miljörum med fraktioner:
Metall ,Glas ofärgat, färgat, Grovavfall, Tidningar

Avståndet mellan hämtfordonets anföringsplats och behållarens mitt är ca 3 meter.

Placeringen medför hämtning av miljöarbetare utan gångavstånd och utan lyftkrav, utan bilen kan vända om på befintlig vändplats och lyft kärlen med kran. 6 meters radie.

Hämtfordonet kan vända på vändplan men måste över trottoarkant, som planeras sänkas. Det fungerar även att vända upp på Fjärdholmsgränd och backa.

En stenlagd gång planeras ovanför kärlen , villket underlättar vid avlämning av sopor.

Trottoaren förändras och kantsten utjämnas.

HÄNVISNINGAR

C	Miljörum bred dörr och flyttade kärl	20241219
B	AVFALLSKÄRL OMPLACERADE	2024 10 31 L.TAPPER
A	REV EFTER TIL KRAV	2024 08 08 L.TAPPER

BET	ANT	ÄNDRING AVSER	DATUM	Sgn
-----	-----	---------------	-------	-----

BYGGLOVHANDLING				
		ELSA STUDIO		
		KV.HEMHOLMEN, VÄRBERG		
PROJ. HEIDE		BRF ELSA		
A		Bernt Tapper ab		
K		Borglund Byggkonsult AB		
VVS		EMINO Consult AB		
UPPDRAG NR		UTGÅVD AV		HANDLAGGARE
1034		LT		L.Tapper
DATUM		ANSVARIG		
240614		BJÖRN AASERUD		
MILJÖSTATION PLAN				
SKALA A1		NUMMER		BET
1:50, 1:1		A-00-05		C