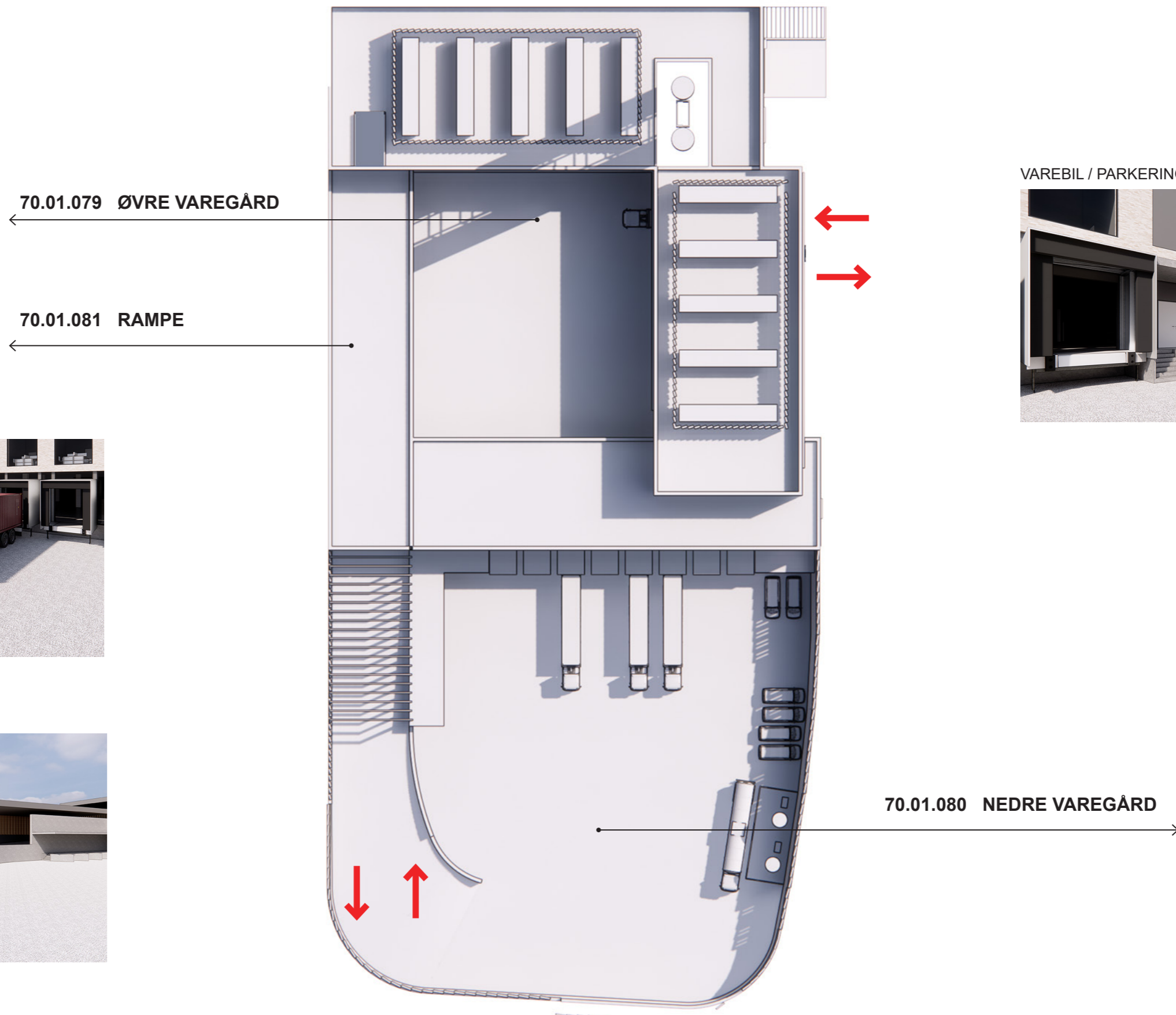


NYE AKER

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 3

GRUPPE T - VDS OG TRANSPORT / PORTØR

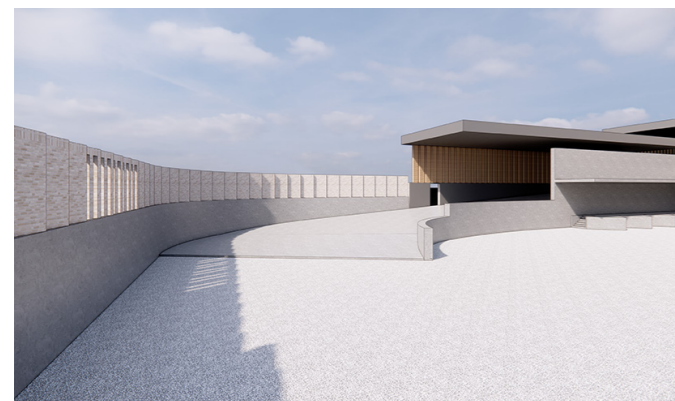




BILOPSTILLING:
4.5 m bilavstand



RAMPE



VAREBIL / PARKERING



VAREGÅRD / UTFORMING plan U1 -1.2m

Nye Aker Sykehus Gruppe T - VDS og transport / portør



BILOPSTILLING:
4.5 m bilavstand



VAREBIL / PARKERING

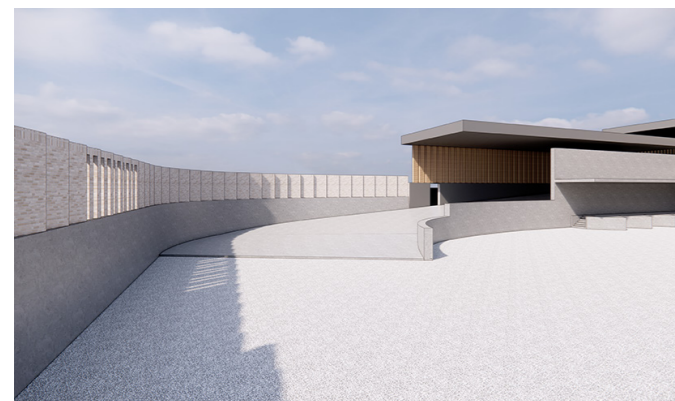


LEVERANCE BIL / PARKERING

TANKBIL / PARKERING



RAMPE

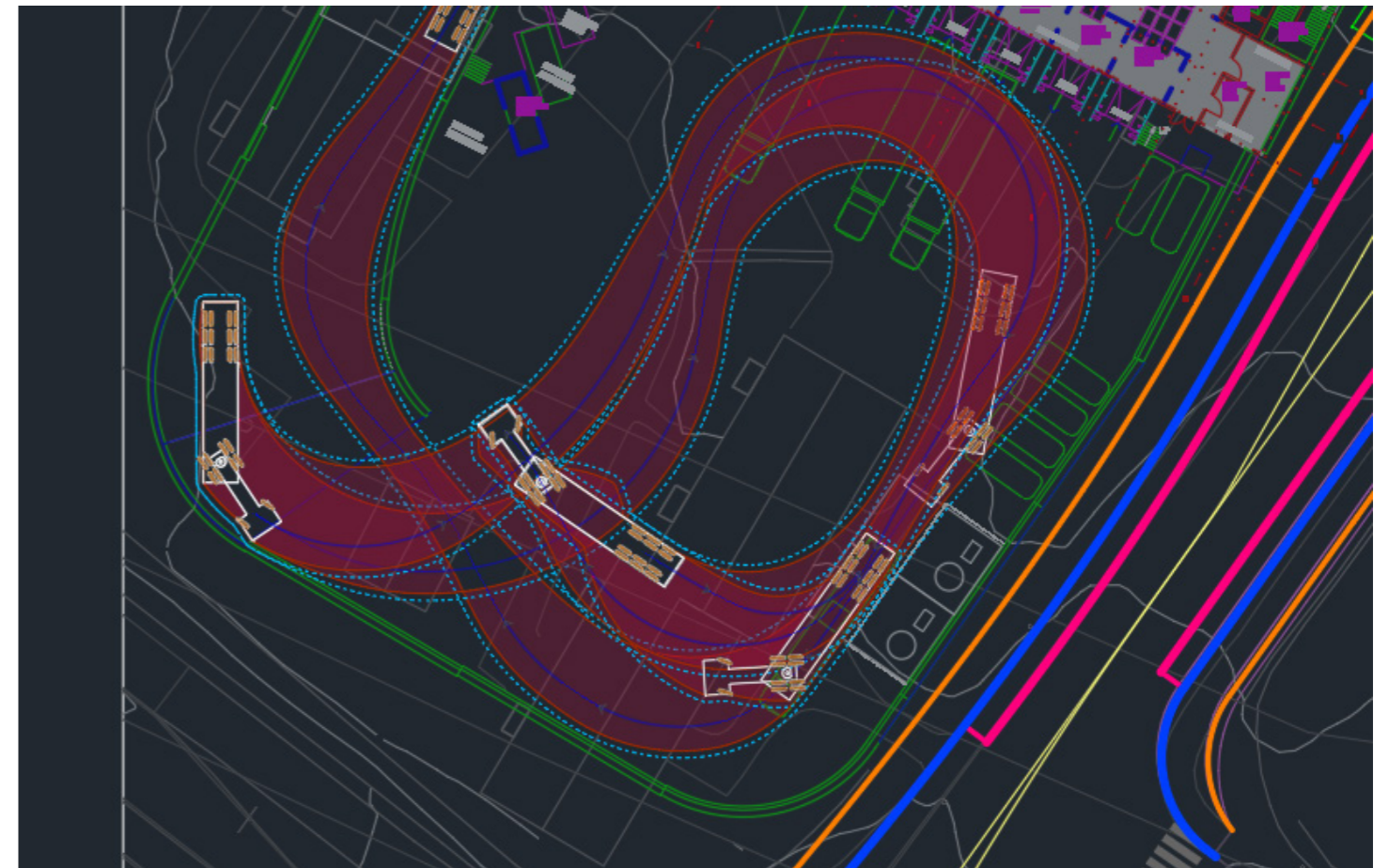
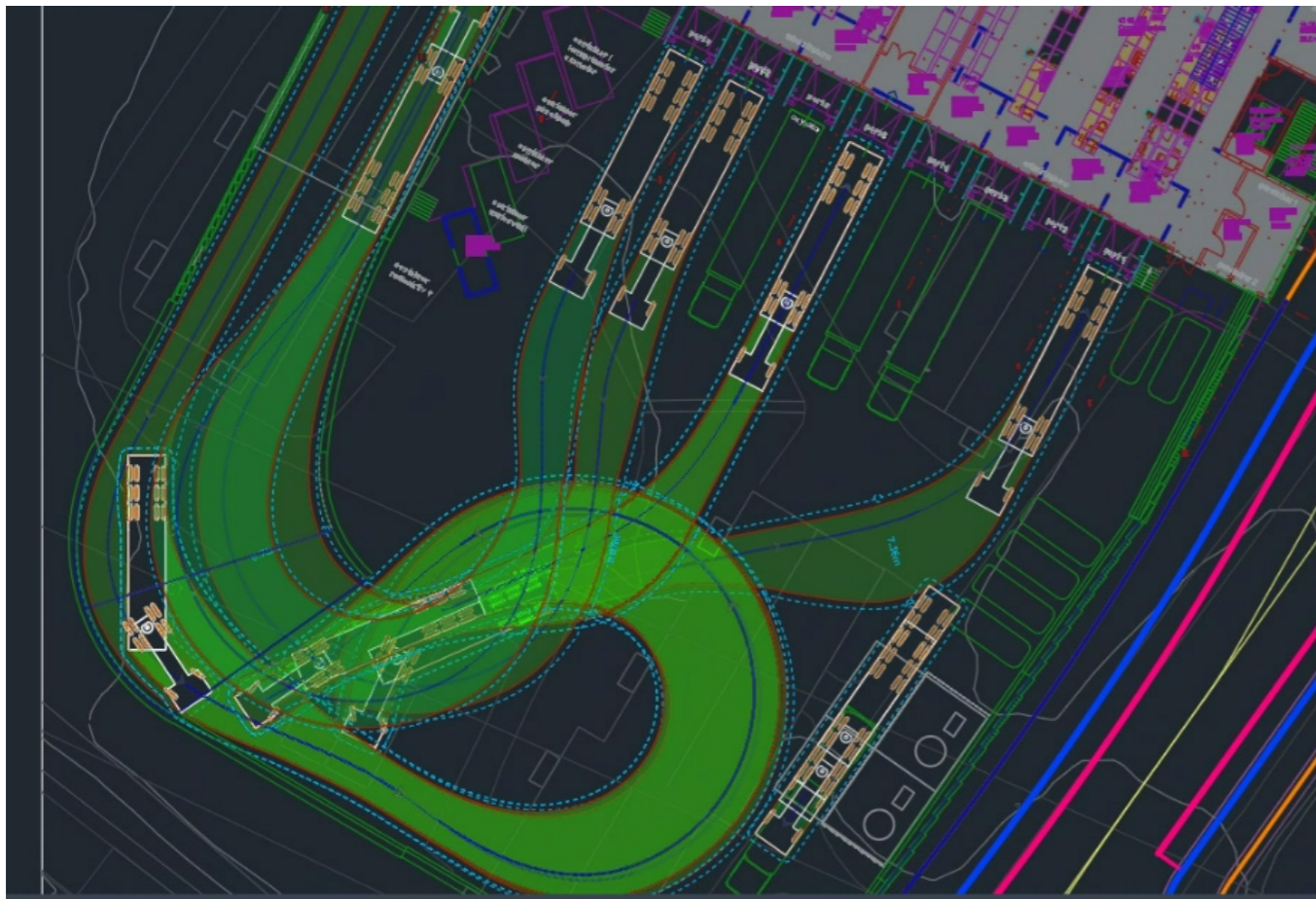


VAREGÅRD / SPORING plan U1 -1.2m

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør

Etter oppdatert plassering av støttemuren er det gjennomført nye sporingsanalyser - spesielt i forbindelse med plassering av gasstanker



7. Vinterdrift (snømåking, gatevarme)

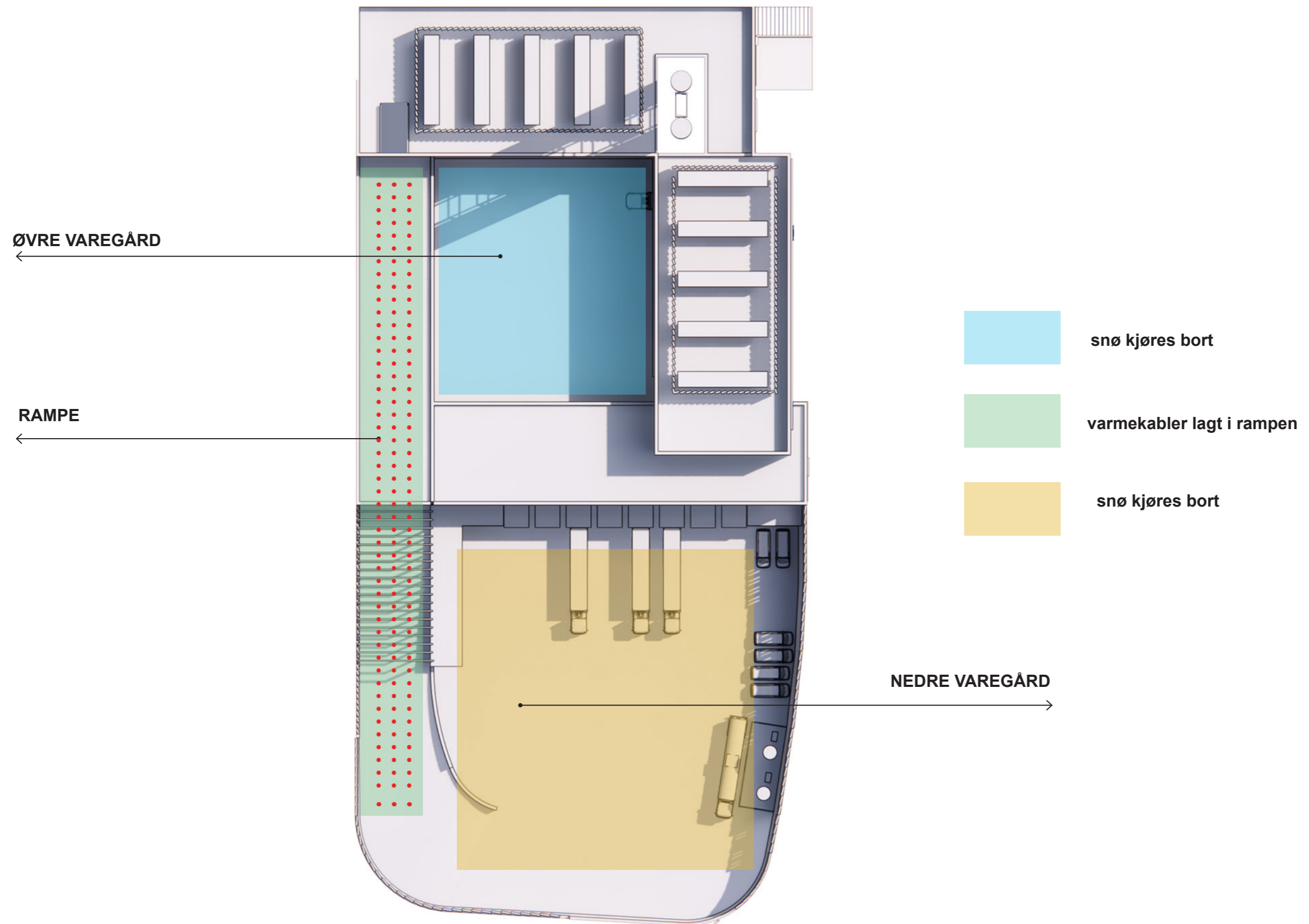


Det trengs strategi for å få håndtere snø: om det skal lagres/mellomlagres på egen tomt eller kjøres bort.

VDS/TS SNØRYDNING

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør



DØRBREDDER

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør

dør 12x21 M



Innvendig enfløyet dør
Veggåpning
Døråpning

bredde 1210 mm høyde 2100 mm
bredde 1100 mm høyde 2050 mm

dør 13x21 M



Innvendig ulikefløyet dør
Veggåpning
Døråpning (948+252mm)

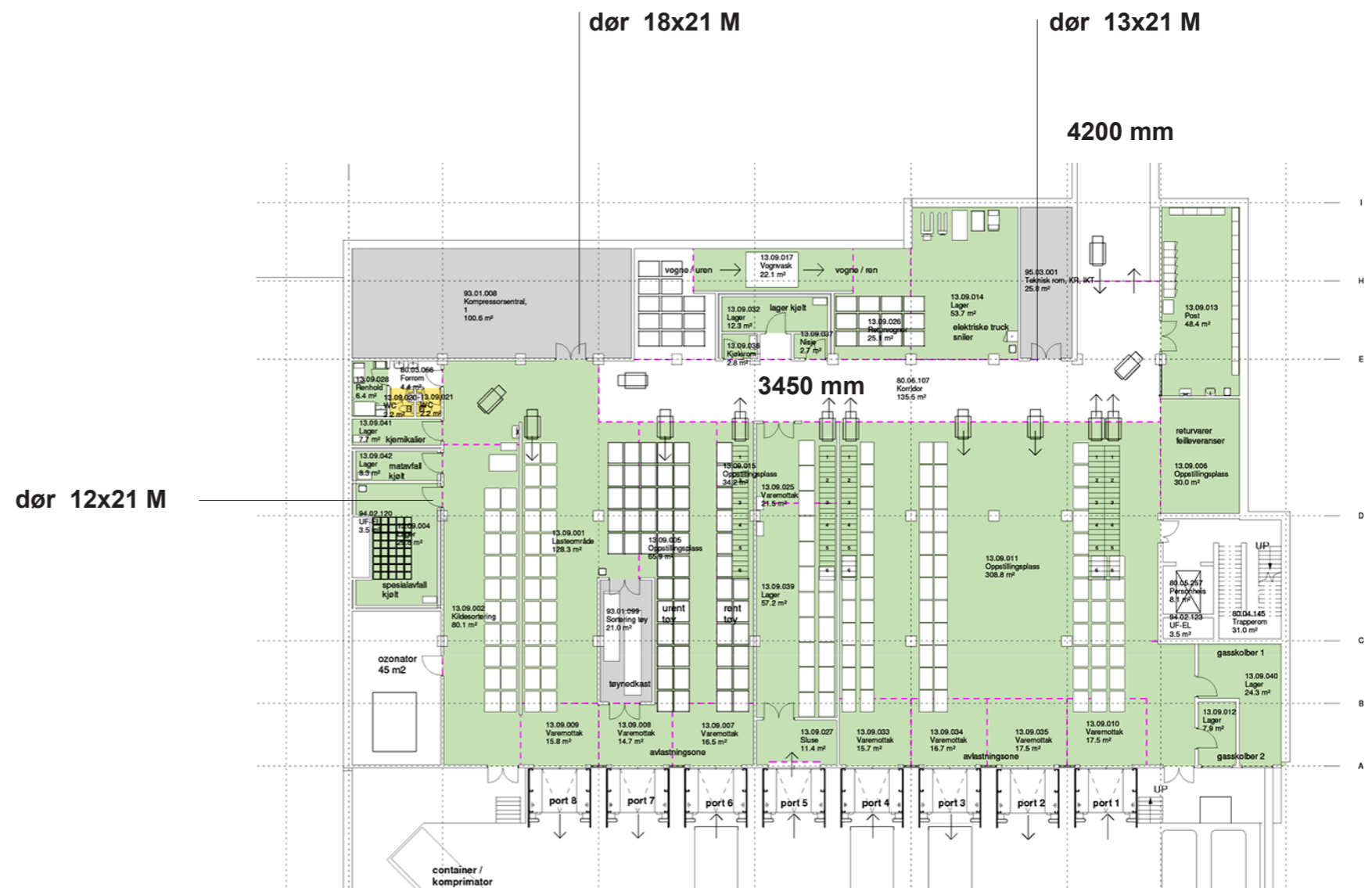
bredde 1310 mm høyde 2100 mm
bredde 1200 mm høyde 2050 mm

dør 18x21 M



Innvendig likefløyet dør
Veggåpning
Døråpning (850+850mm)

bredde 1810 mm høyde 2100 mm
bredde 1700 mm høyde 2050 mm



Modulstørrelsen er et teknisk begrep som brukes for å indikere de forskjellige størrelsene som rammer og dører kommer i.

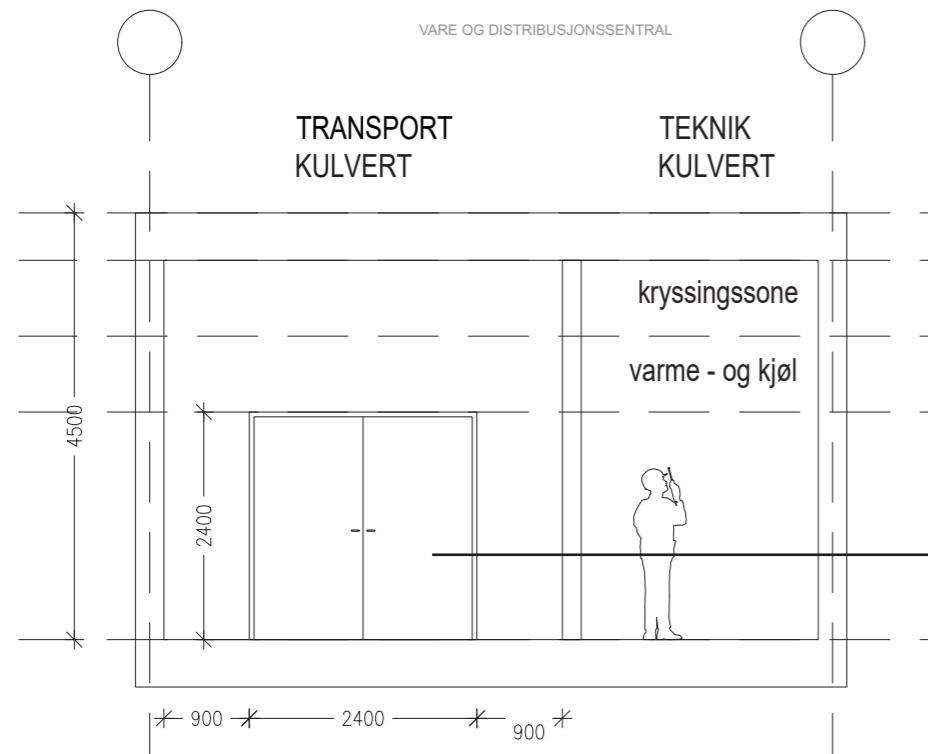
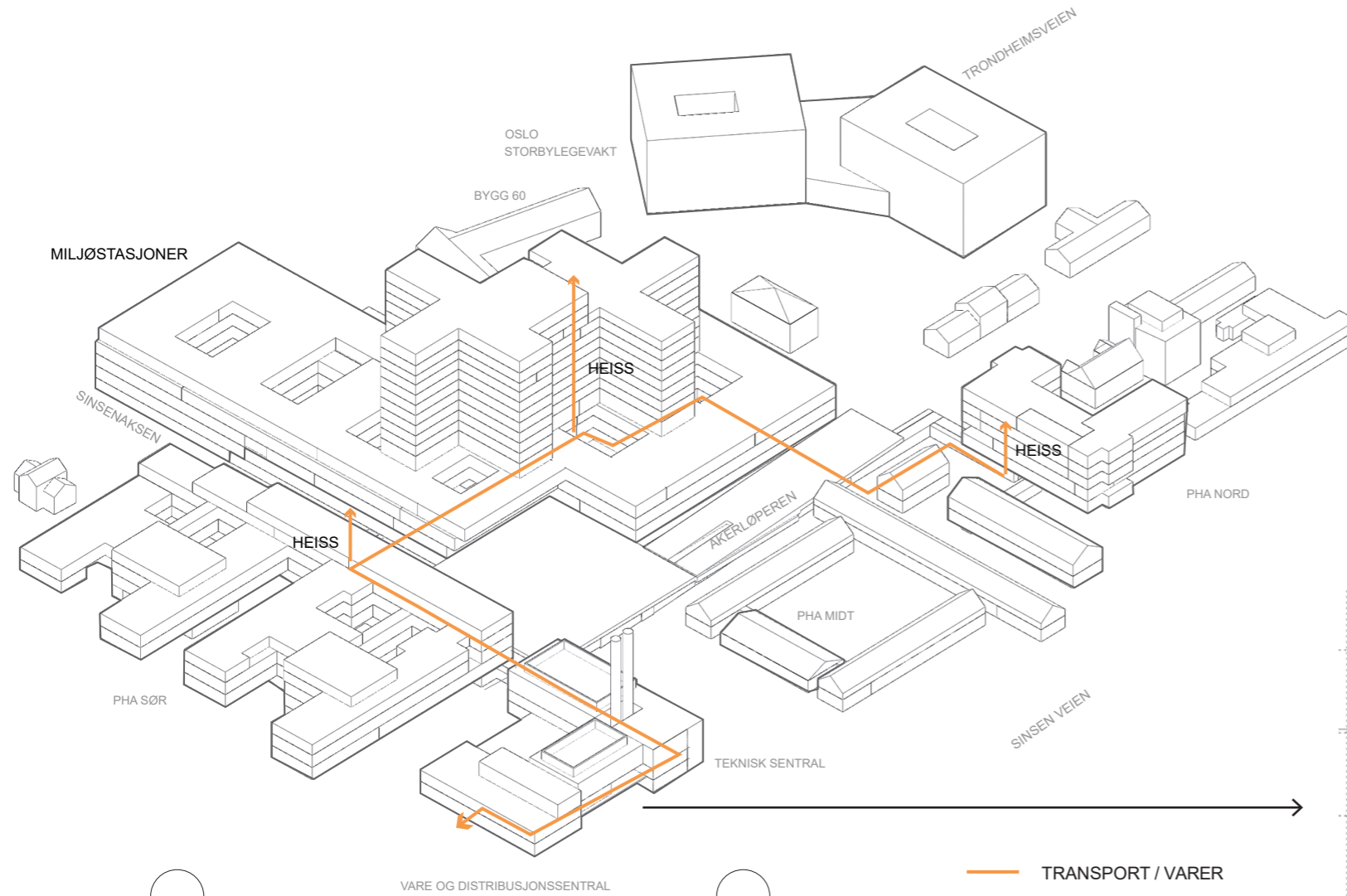
From Room: Number	From Room: Name	Dørtype	Størrelse	Level	Veggtykkel se	Antall	Comments
80.04.148	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	02	300	1	
		Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U2	300	1	
80.06.100	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	02	200	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
		Enfløy	234 Utvendig 15x33M	01	500	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
93.01.007	Ventilasjonsrom VDS	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	02	300	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	200	1	
13.02.164	WC	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
13.02.153	Garderobe	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
13.02.153	Garderobe	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	200	1	
13.09.023	Kopi	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	200	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 8x21M	01	200	1	
13.09.011	Oppstillingsplass	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	200	1	
94.02.121	UF-EL	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1M	200	1	
80.03.002	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U2	200	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	150	1	
80.03.057	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 8x21M	01	200	1	
13.09.001	Lasteområde	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1	150	1	
13.09.002	Kildesortering	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
13.09.002	Kildesortering	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
13.09.002	Kildesortering	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
13.09.001	Lasteområde	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
80.03.066	Forrom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1	150	1	
80.03.066	Forrom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1	150	1	
80.03.066	Forrom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1	150	1	
13.09.011	Oppstillingsplass	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	200	1	
80.04.149	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U1M	200	1	
80.06.098	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	200	1	
80.04.150	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	200	1	
80.04.150	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	01	500	1	
80.04.151	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	02	200	1	
80.04.004	Trapperom	Enfløy	244 Innvendig 10x21M	U2	300	1	
94.01.173	Bryterrom	Enfløy	234 Utvendig 10x21M	01	500	1	
80.06.098	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 10x21M - Firkantet vindu	01	200	1	
80.06.107	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
80.06.107	Korridor	Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
		Enfløy	244 Innvendig 12x21M	U1	150	1	
80.04.146	Trapperom	Enfløy	234 Utvendig 10x21M	01	500	1	
Enfløy: 40							
13.09.011	Oppstillingsplass	Likefløy	234 Utvendig 18x24M	U1	200	1	
94.01.060	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x36M	01	500	1	
94.01.049	HS-forsyning DRUPS	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.061	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x33M	01	500	1	
94.01.062	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	01	500	1	
94.01.063	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	01	500	1	
94.01.050	HS-inntak nettlev.	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.043	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.064	HS-forsyning AK1	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.065	HS-forsyning AK1	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.174	Bryterrom	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	01	500	1	
94.01.044	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.045	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
94.01.046	Trafo/T-spole	Likefløy	234 Trafodør 24x39M	01	500	1	
13.09.002	Kildesortering	Likefløy	234 Utvendig 18x21M	U1	200	1	
80.06.107	Korridor	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
13.09.027	Sluse	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
13.09.013	Post	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
13.09.001	Lasteområde	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
		Likefløy	234 Trafodør 24x36M	01	350	1	
13.09.001	Lasteområde	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
93.01.099	Sortering tøy	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
13.09.025	Varemottak	Likefløy	244 Innvendig 18x21M	U1	150	1	
		Likefløy	234 Trafodør 24x30M	U1M	300	1	
		Likefløy	234 Trafodør 24x30M	U1M	300	1	
93.01.001	Energisentral, inkl sprinkelsentral	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	U1M	300	1	
93.01.001	Energisentral, inkl sprinkelsentral	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	U1M	300	1	

From Room: Number	From Room: Name	Dørtype	Størrelse	Level	Veggtykkel se	Antall	Comments
94.01.016	Transformatorrom	Likefløy	234 Trafodør 24x30M	01	500	1	
Likefløy: 28							
94.01.034	DRUPS 4	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.035	DRUPS 3	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.036	DRUPS 2	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.037	DRUPS 1	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.051	DRUPS 1	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.053	DRUPS 3	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.051	DRUPS 1	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 18x26M	02	500	1	
94.01.042	Kontrollrom DRUPS	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 18x26M	02	300	1	
80.06.100	Korridor	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	300	1	
94.01.052	DRUPS 2	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
94.01.054	DRUPS 4	Likefløy-m_overf elt	244 Innvendig 22x26M	02	200	1	
Likefløy-m_overfelt: 11							
80.03.057	Korridor	Likefløy-m_overf elt_3300	234 Utvendig 18x39M - Glass	01	300	1	
80.06.098	Korridor	Likefløy-m_overf elt_3300	234 Utvendig 18x39M - Glass	01	500	1	
Likefløy-m_overfelt_3300: 2							
13.09.011	Oppstillingsplass	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	U1	300	1	
80.03.057	Korridor	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	02	300	1	
93.01.007	Ventilasjonsrom VDS	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	02	300	1	
80.06.098	Korridor	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	01	300	1	
80.06.099	Korridor	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	01	200	1	
94.01.047	HS-forsyning AK2	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	01	200	1	
94.01.048	HS-forsyning AK2	Ulikefløy	244 Innvendig 13x21M	01	200	1	
Ulikefløy: 7							
13.09.035	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
13.09.034	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
13.09.009	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
13.09.033	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
13.09.027	Sluse	Åpning	3000x3000	U1		1	
93.01.011	Flaskebank, CO2,,N2O,Argon	Åpning	2000x3500	01		1	
93.01.009	Flaskebank,Oxyge n og Medisinske luft	Åpning	2000x3500	01		1	
93.01.003	Sentralt avfallssug	Åpning	3600x4500	01		1	
93.01.003	Sentralt avfallssug	Åpning	3600x4500	01		1	
93.01.003	Sentralt avfallssug	Åpning	3600x4500	01		1	
93.01.003	Sentralt avfallssug	Åpning	3600x4500	01		1	
13.09.008	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
13.09.007	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
94.01.059	Kontrollrom DRUPS	Åpning	2500x3000	02		1	
		Åpning	1400x3300	U1		1	
13.09.010	Varemottak	Åpning	3000x3000	U1		1	
		Åpning	4000x3400	U1M		1	
80.06.100	Korridor	Åpning	2500x3000	02		1	
80.05.261	Personheis	Åpning	1400x3000	U1M		1	
80.05.262	Personheis	Åpning	1400x3000	01		1	
80.05.263	Personheis	Åpning	1400x3000	02		1	
80.05.237	Personheis	Åpning	1400x3000	U2		1	
80.05.257	Personheis	Åpning	1400x2400	U1		1	
80.05.259	Personheis	Åpning	1400x2400	01		1	
80.05.260	Personheis	Åpning	1400x2400	02		1	
13.02.161	Garderobe	Åpning	1010x2100	01		1	
13.02.162	Dusj	Åpning	1010x2100	01		1	
93.01.012	Gassmikser rom	Åpning	2000x3500	01		1	
Åpning: 28							
Grand total: 116							

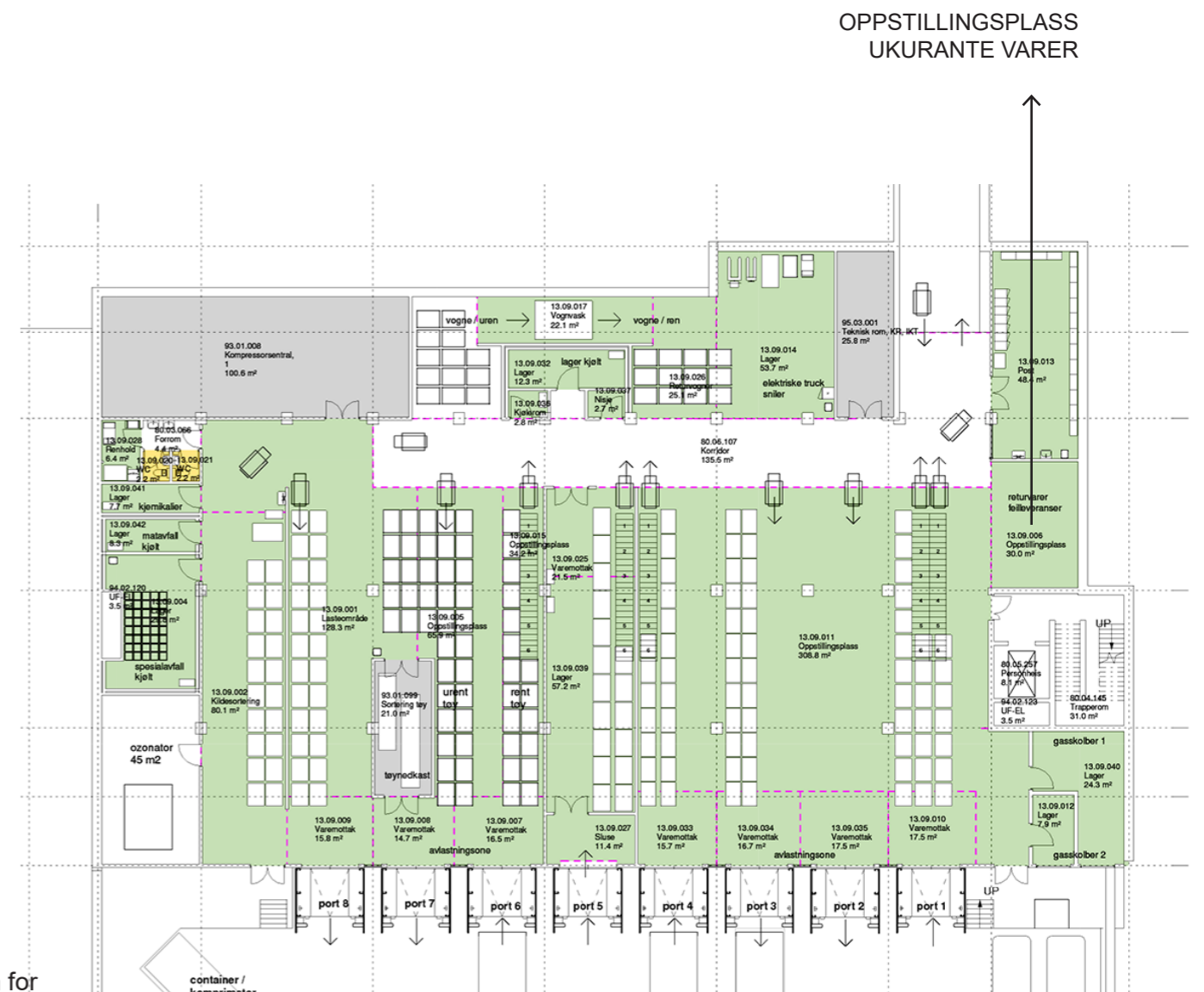
FLYT AF UKURANTE VARER plan U1

Nye Aker Sykehus

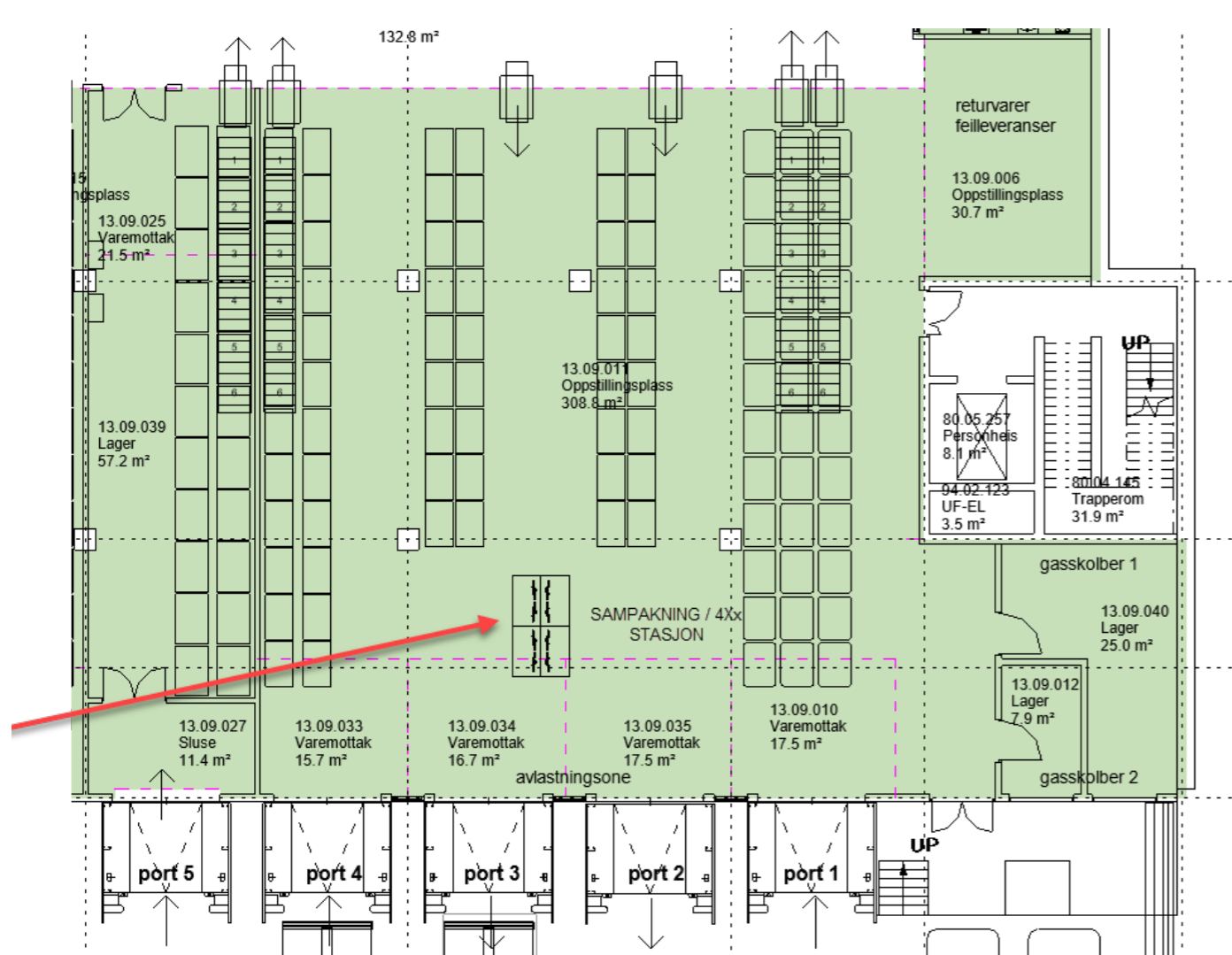
Gruppe T - VDS og transport / portør



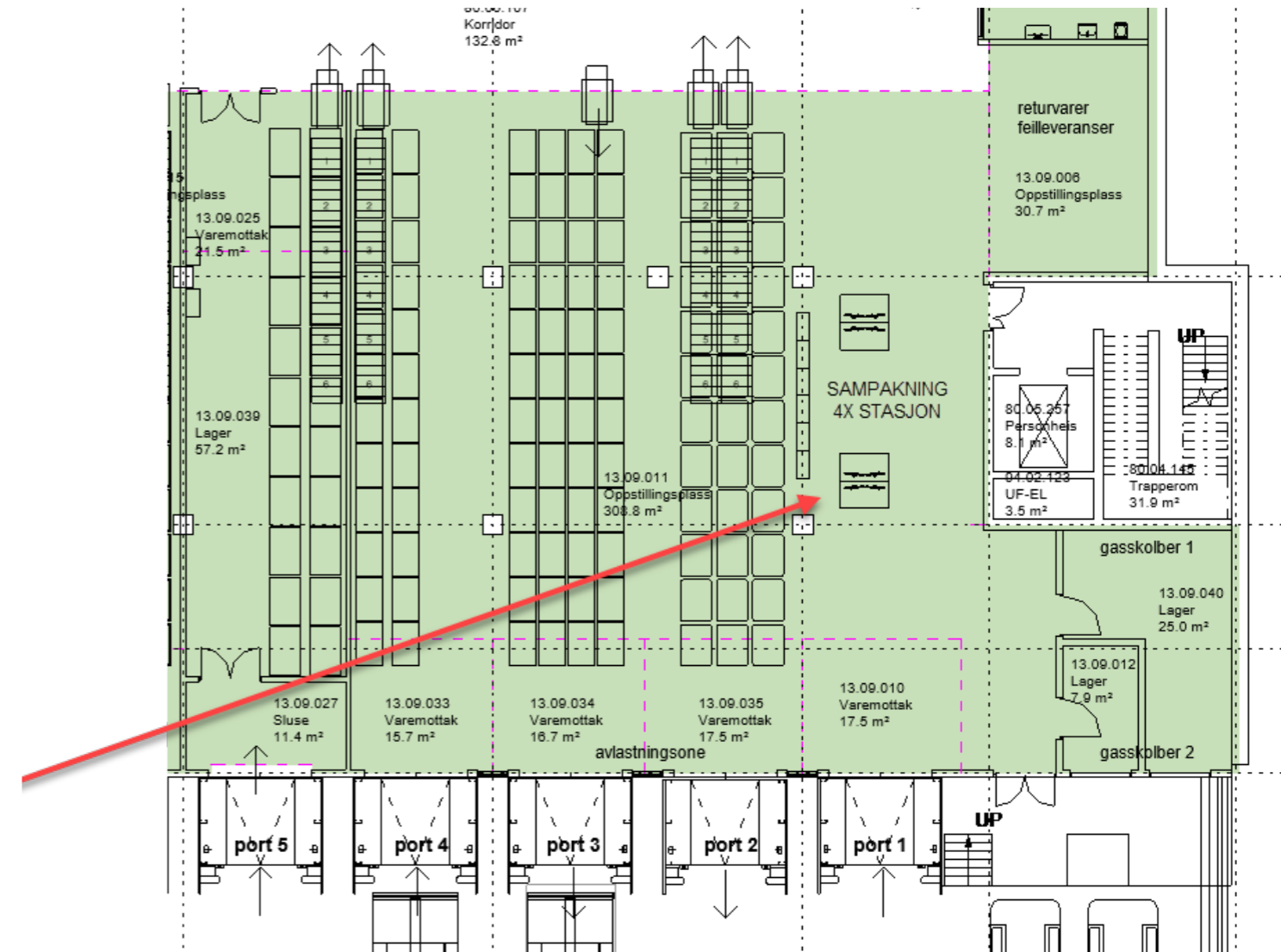
døråpning i kulvert - maks. 2400 x 2400 mm for transport av ukurante varer



STYKKGODS / SAMPAKKEDE VOGNER



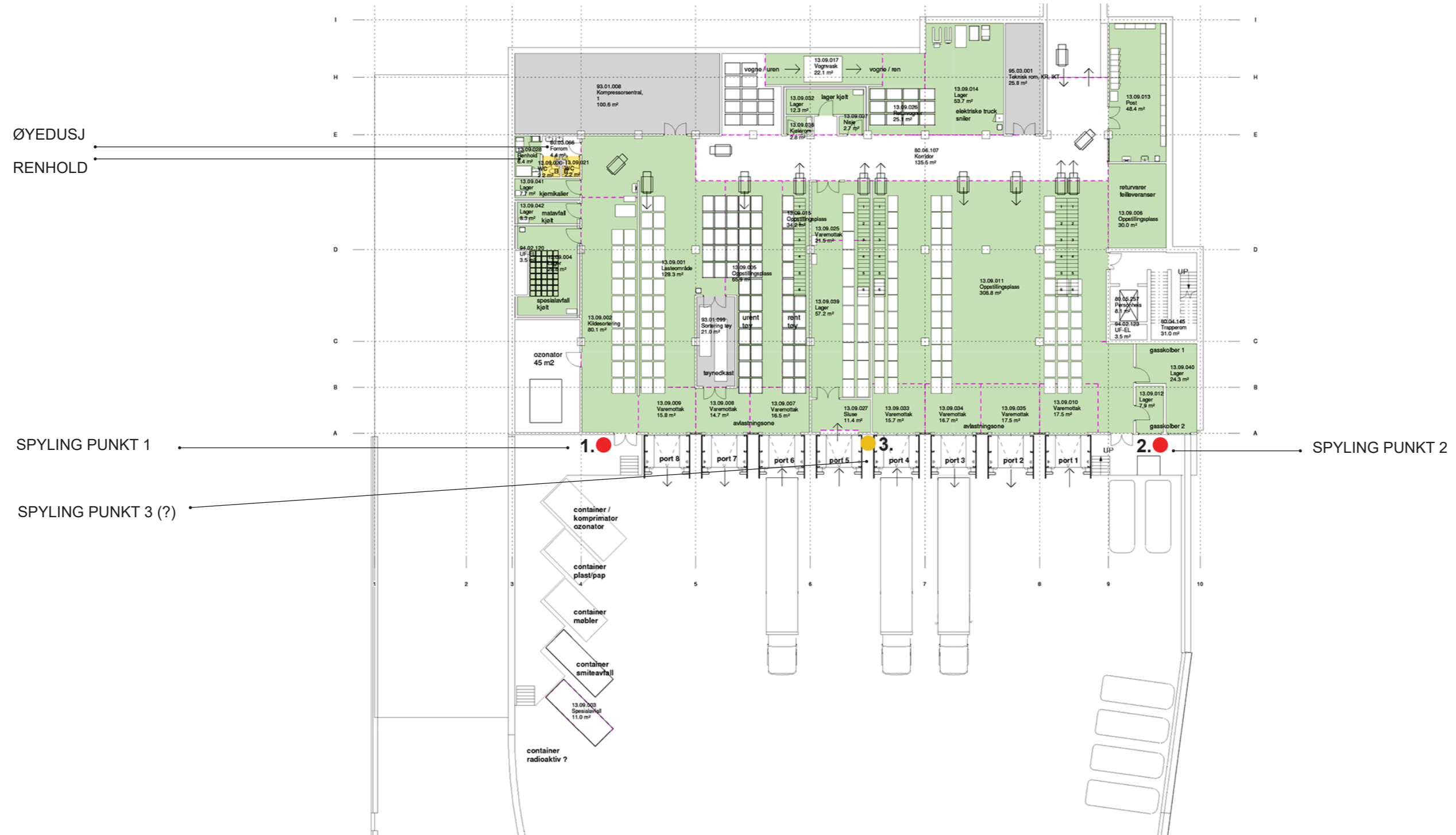
Model 1 - eksisterende layout



Model 2 - alternativ layout

HMS / renhold Spyling plan U1

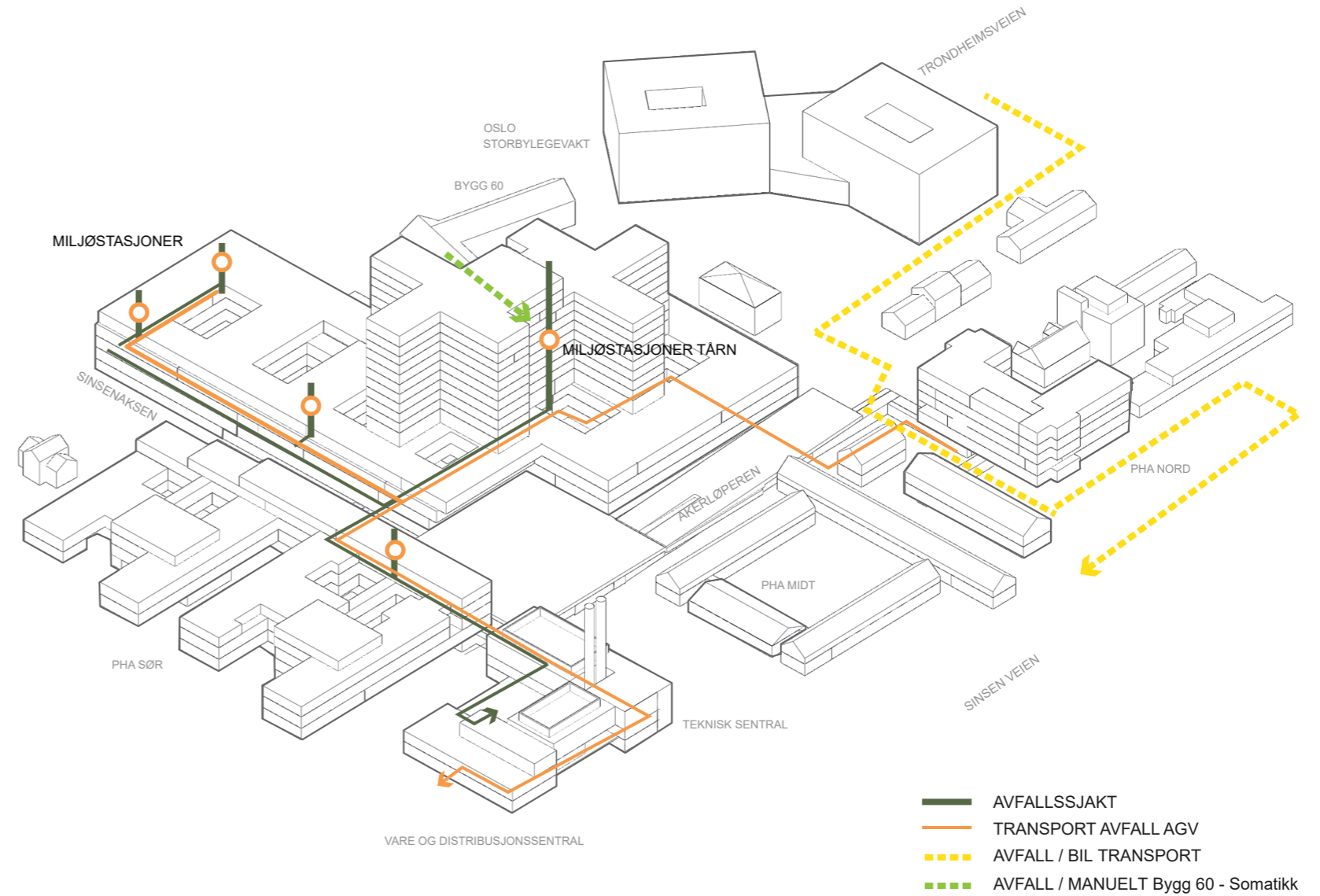
Nye Aker Sykehus Gruppe T - VDS og transport / portør



AVFALL / FLYT

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør







LASTEHUS / LØFTEPLATTFORM

LASTEHUSE 2 av lastehus utstyrt med løftebord system

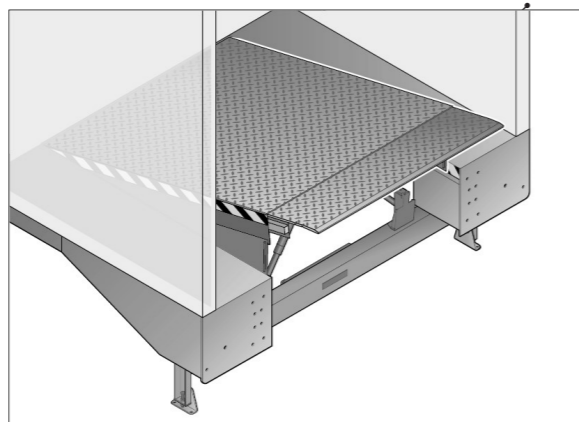


Main properties

-  **Telescopic lip**
-  **with pedestal side elements**
-  **60 kN** Rated loads up to 60 kN acc. to EN 1398
-  **3000** Ordering lengths up to 3000 mm

Loading platform HRT

Loading platform with hydraulic telescopic lip dock levellers acc. to EN 1398 and side elements that can be fitted in front of the hall opening.



Dimensions (mm)

Ordering width	2000, 2100, 2250			
Ordering length	2000	2500	2750	3000
Installation height	650	650	650	650

Work area (mm)

Permissible values up to 12.5% gradient/slope acc. to EN 1398 and with telescopic lip extended. The maximum height adjustment may deviate.

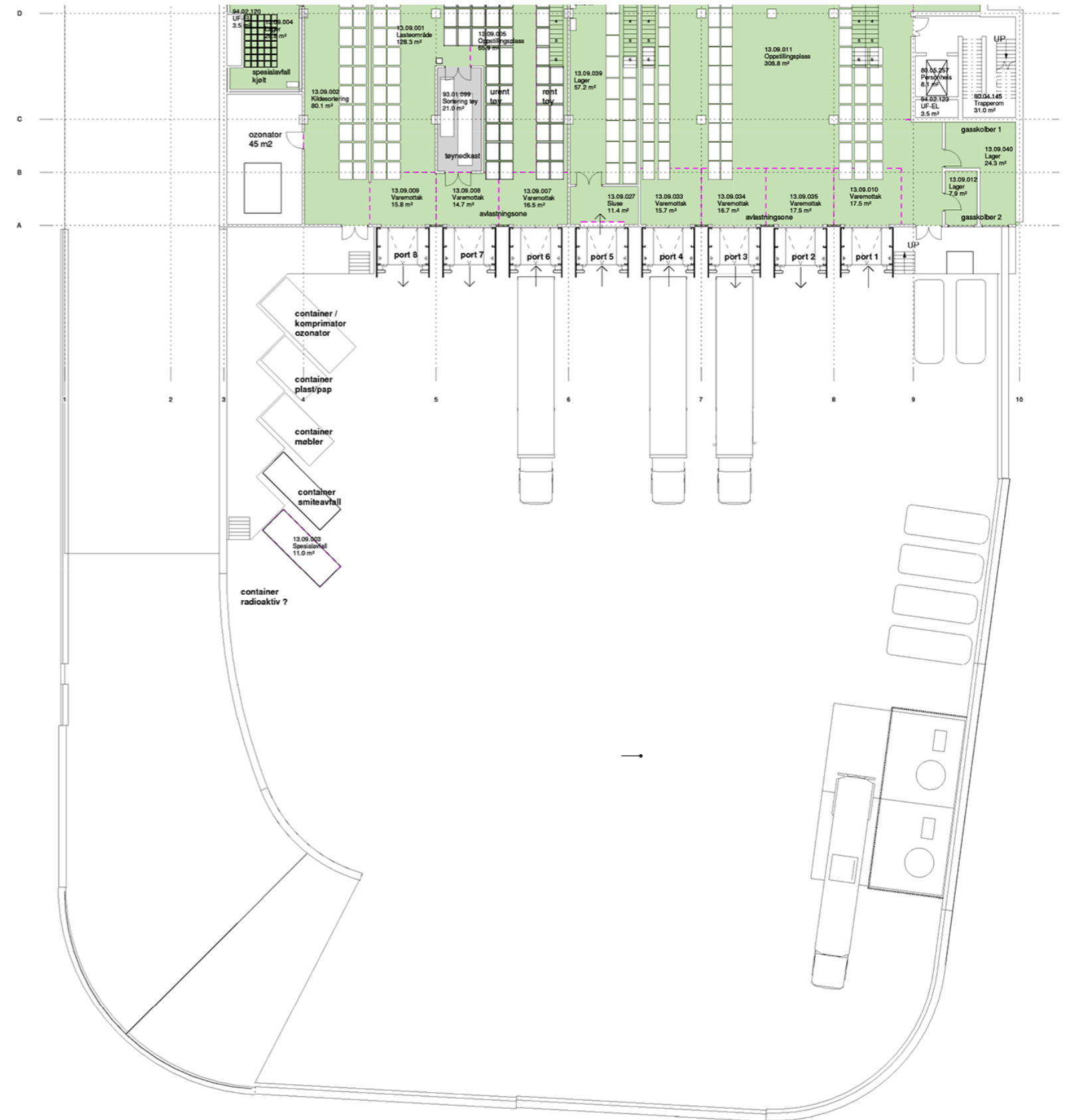
Telescopic lip 500	A above level	260	340	370	375
	B below level	345	345	400	395
Telescopic lip 1000	A above level	315	395	430	430
	B below level	410	395	430	420

Pedestal dimensions (mm)

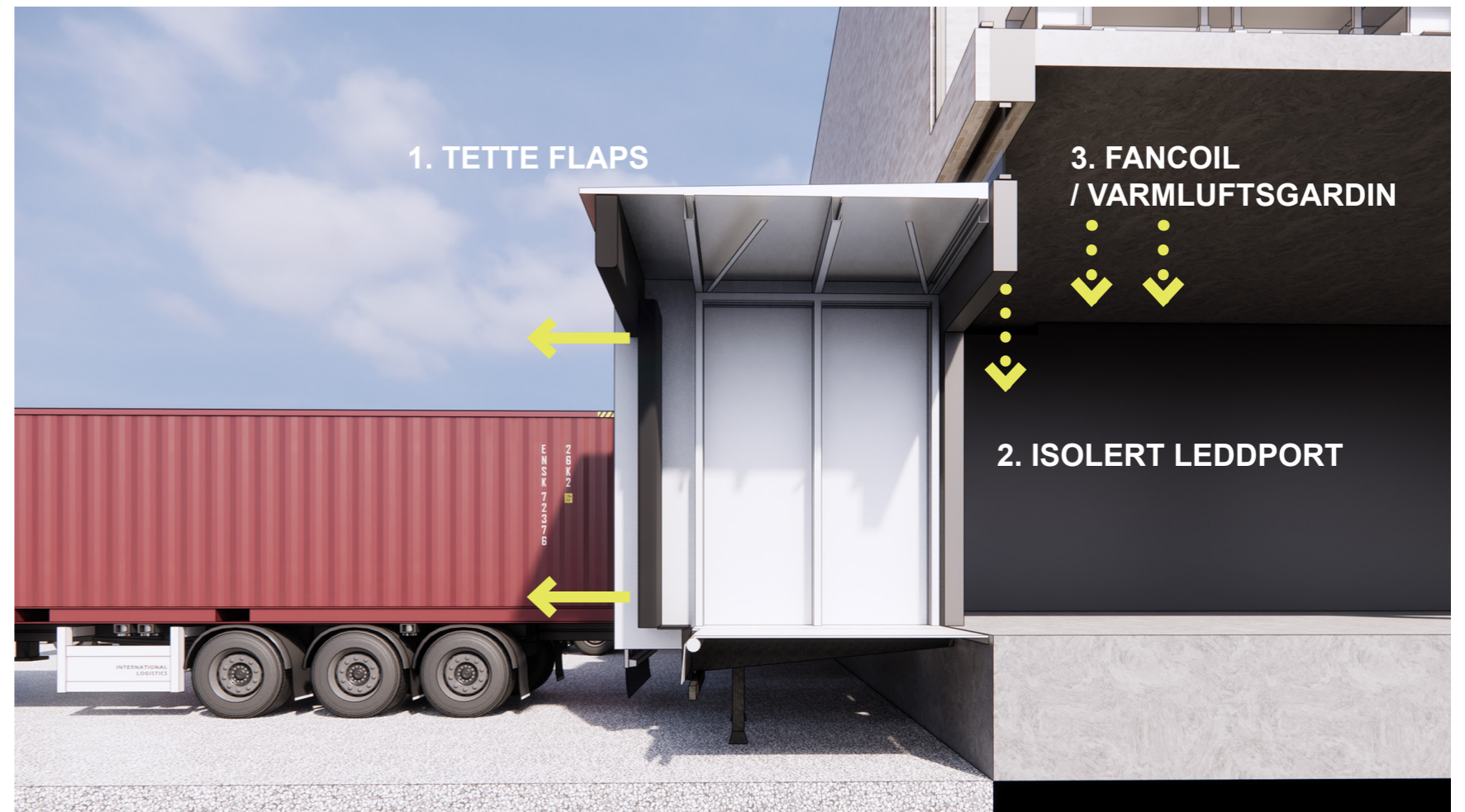
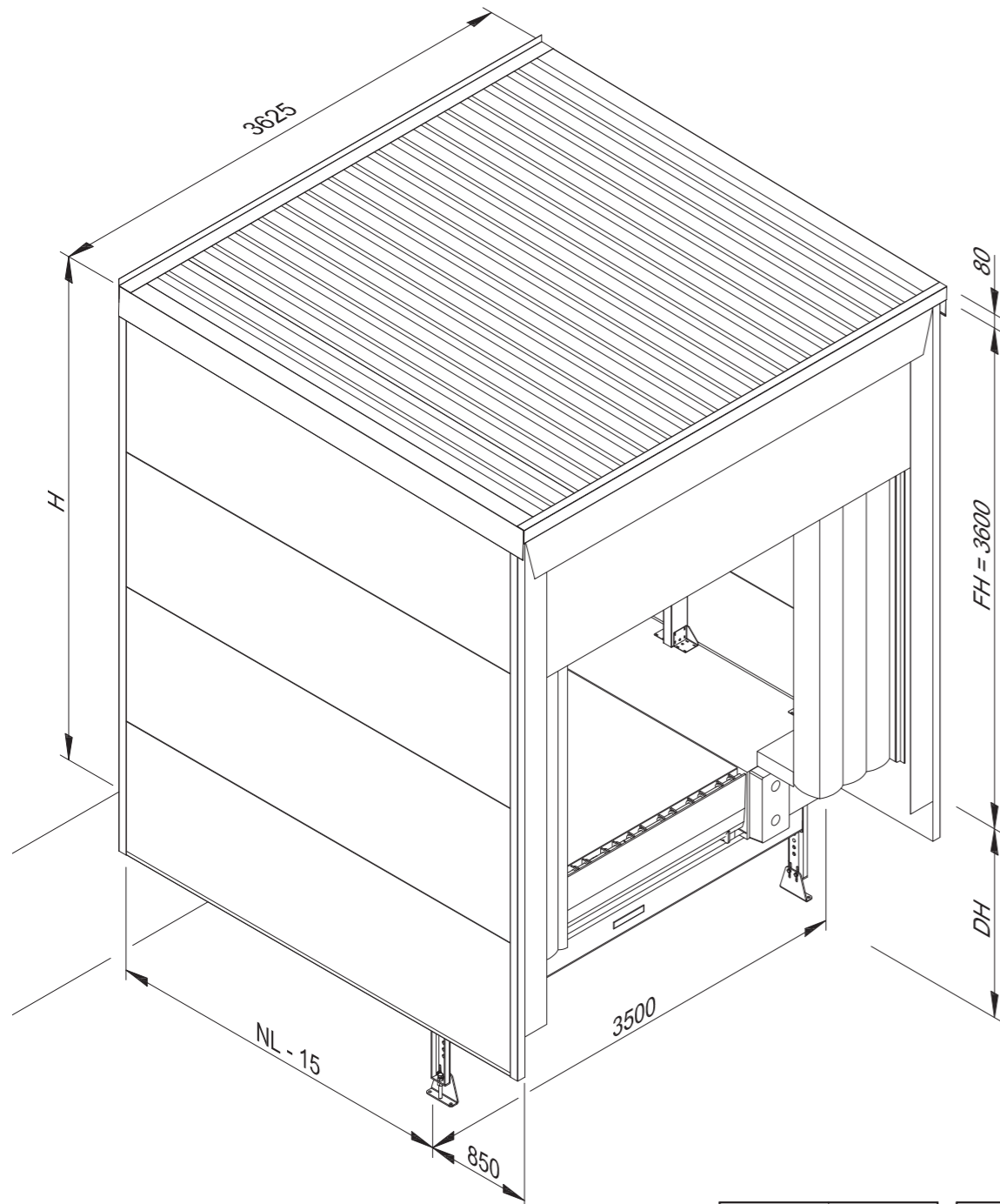
Ramp width	3500			
External length / depth	1985	2485	2735	2985
Ramp height	975 to 1425, for angled arrangement at least 977			

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør



VÆRTETTING AV LASTEHUS



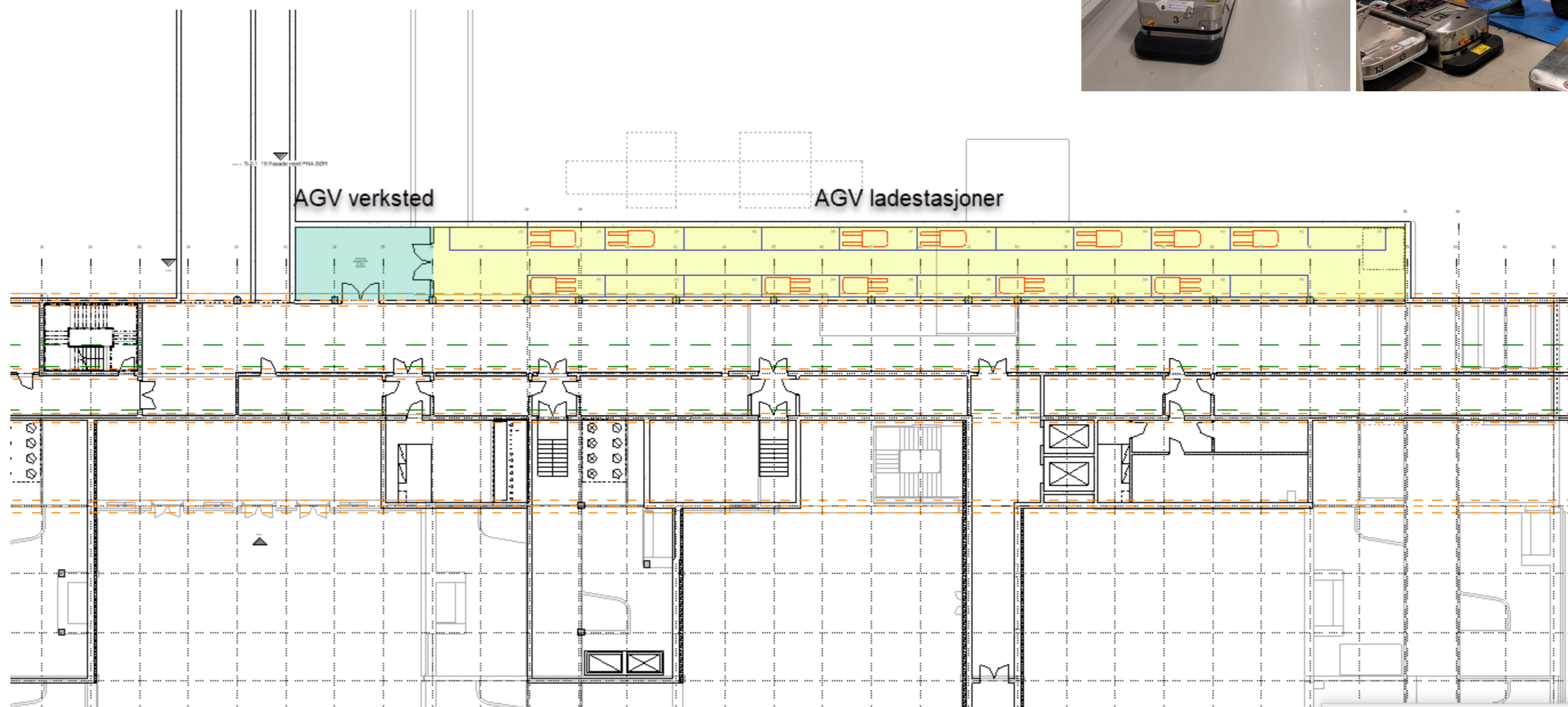
NL	H	NW
2000	3765	2000
2500	3765	2100
2750	3765	2250
3000	3765	2400
3500	3805	
4000	3805	
4500	3805	
5000	3845	

LASTEHUSE 2 av lastehus utstyrt med løftebord system

REPARASJON AF VOGNER

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør



VDS / DAGSLYS plan U1 -1.2m

Nye Aker Sykehus

Gruppe T - VDS og transport / portør

arbeidet fortsetter med fasa-
deåpning - vinduer i kontorer er
forstørret for å bedre dagslysfor-
holdene



GLASPANELER

glasspaneler i full høyde er satt
inn mellom porte for å forbedre
dagslysforholdene

GLASPANELER

GLASPANELER

Varemottak
15.7 m²

Varemottak
16.7 m²

Varemottak
17.5 m²

17.5

avlastningsone

port 4

port 3

port 2

pc

