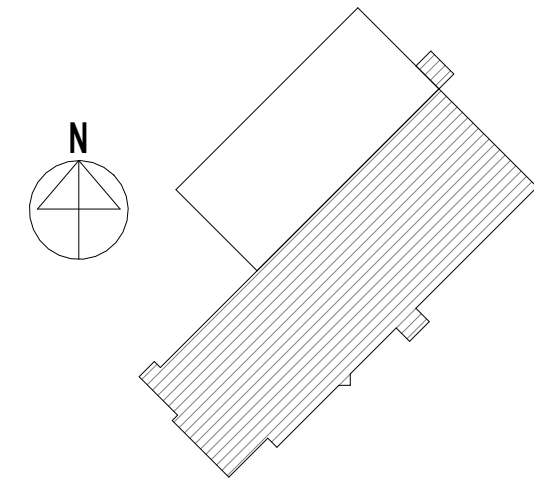


Gulvbelegg

- Antistatisk vinyl
- Eksisterende vinyl
- Epoxy
- Epoxy / kjøresterk overflate
- Fliser
- Malt betong
- Sklisikker Vinyl
- Vinyl
- Vinyl m trinnlydsdemping
- Vinyl, Halvledende



01	28.11.2025	Anbudstegning	NIJAR	ELSS
Rev.	Dato	Beskrivelse	Sign.	Godkj.

Arkitema · COWI



PROSJEKT  
TROMSØ LEGEVAKT

TITTEL  
TEMA GULVOVERFLATE, PLAN 1 OG  
2

PROSJ. NR. A246760	MÅL 1:200	DATO 12.09.2025
SIGN. TEAM	GODKJ. ELSS	REV. DATO 28.11.2025

TEGN.NR.	REV. NR.
----------	----------

A-255-80-001-101

01

INDEX:

PRINSIPP FOR GULV

Generelle områder:

Homogent, antistatisk vinylbelegg:

Spesielle områder:

Gruppe 1 rom: Antistatisk belegg 50 k

Baderom: Homogent vinylbelegg sklisikkert: - R10:

Garasje

Sklisikker epoxy / Industrigulv - Epoxy 2 komponent. 2 strøk epoxy med tilslag for tilfredstille sklisikkerhetsgrad. Farge og kvalitet må avklares med byggherre når underlag fra leverandør foreligger og sees i sammenheng med gunstig overflate for rengjøring. Eksponerte overflater (innside) sokkel/ringmur skal også overflatebehandles med epoxy.

Skjøter

Alle skjøter skal utføres med pene, jevne overganger med sveisetråd i lik farge som gulvet. Det vil muligens også være behov for sveising mot eksisterende vinylgulv.

Gulvlister/oppbrett

Vinyl alle typer, 100 mm oppbrett med hulkil. Epoxy fuges mot alle vegger.

NB: Fukt i betonggulv sjekkes før gulvbelegg legges. Evt. legge membran på betonggulv.

Heis

Gulvoverflater i heis/løfteplattform må avklares med heisleverandør i samråd med IARK i detaljeringfasen. Heisleverandør er ansvarlig for utførelse av heis

