



VEGGSKJEMA P-KJELLER

PF 100 GGG		PÅFORINGSVEGG KJERNE - 3x15mm brannpigg - 100mm isolert stender - Betong, kf.RIB	ERO (A40)
IV 250		ISOLERT VEGG 250MM - 250mm LECA, pusset på begge sider	E160 (A60)
SO ISO		ISOLASJON BETONGVEGGER - 50mm isolasjon - Betong, kf.RIB	
IV_01		INNERVEGG SNØFRESROM - nettingsvegg, troax el.tilsvarende	

Skjema P-plass

P-plass	Etasje	Antall
P-U1		
2.5 x 5	P-U1	80
2.5 x 6 (HC)	P-U1	4
4.5 x 6 (HC)	P-U1	1
P-U2		
2.5 x 5	P-U2	85
2.5 x 6 (HC)	P-U2	4
4.5 x 6 (HC)	P-U2	1
Grand total:		175

Skjema motorsykkel parkering

P-plass	Etasje	Antall
P-U1		
MC 1.3 x 2.5	P-U1	7
P-U2		
MC 1.3 x 2.5	P-U2	5
Grand total:		12

MERKNAD:

MÅLSETNING:

- Målelinjer viser til konstruksjon og aksler om ikke annet er angitt.

HENVISNINGER:

- Det henvises sporadisk til skjemategninger i plantegningene. Se tegningsliste for full oversikt.
- Det henvises sporadisk til detaljtegninger i plantegningene. Se tegningsliste for full oversikt.
- Vegglengende og tagger i plantegninger viser brann- og lydskjerm på typemått.
- Se brannkonsept/branntegninger og lydteknisk premisrapport/lyddiener.
- Se BYFF premisrapport og energiberegning for krav til tetthet, U-verdi, solskjerming, etc.

INFO FRA ANDRE PROSJEKTERINGSFAG:

- Silobæring og betongkonstruksjoner, samt trapp som vises i ARK plantegninger er lenket inn fra RIB og RIBcore.
- Før plassering av sluk og fall - kr. RIV
- Vann-, Varme-, Ventilasjon- og El-installasjoner som vises i ARK plantegninger er lenket inn fra aktuelt fag og viser pos. ved siste ark revisjon.
- Målelinjer viser til konstruksjon og aksler om ikke annet er angitt.

GULV:

Tykkelse gulv oppå betongkonstruksjon varierer:

- Plan U1, 70mm (G-01)
- Plan U2, 50mm (G-02)
- Teknisk rom utføres med epoxy gulv (G-03)
- Se fall til sluk og gulvtipe angitt på tegning.

INNFESTING:

- All innfesting utføres iht. aktuell produktgodkjenning/spesifikasjon fra leverandør eller RIB.

FARGER OG MARKERING P-KJELLER:

- Alle vegger og tak skal være hvite
- Søyler markeres med farge, RAL201 i U1 og RAL3028 i U2
- Gangstier markeres med godt synlig tiggermarker
- HC p-plasser tydelig markeres

Legende:

- RAL201
- RAL3028

Rev.	Dato	Endring	Utøvet av	Godkjent av
A	26.08.2024	Endring i betong og stål i forbindelse med revisjon av RIB	JR	BR
B		Endring i betong og stål i forbindelse med revisjon av RIB	JR	BR

CODE
ARKITEKTUR

Oppdragsnavn: **GLØYVIK KOMMUNE**

Prosjekt: **Røverdalen**

Prosjektadresse: **Heimdalsgate 14, 2821 Gløyvik, 2000 Gløyvik, Stordensdal**

Prosjektleder: **Arbeidstegning**

Plan bygg P - U1

Tegnet av	Kontrollert av	Format	Målestokk	Dato
JR	BR	A0	1:100	15.08.2024

Rev: **A.23.P.U1**