



VEGGSKJEMA P-KJELLER

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

Skjema P-plass

P-plass	Etasje	Antall
---------	--------	--------

P-L1

2.5 x 5	P-L1	80
2.5 x 6 HC	P-L1	4
4.5 x 6 (HC)	P-L1	1

P-L2

2.5 x 5	P-L2	85
2.5 x 6 HC	P-L2	4
4.5 x 6 (HC)	P-L2	1

Grand total: 175

Skjema motorsykkel parkering

P-plass	Etasje	Antall
---------	--------	--------

P-L1

MC 1.3 x 2.5	P-L1	7
--------------	------	---

P-L2

MC 1.3 x 2.5	P-L2	5
--------------	------	---

Grand total: 12

MERKNAD:

- MÅLSETNING:**
 - Målelinjer viser til konstruksjon og øsker 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.
 - Veggløpende og tagger i plantegninger viser brann- og lydskjerm på typemått.
 - Se brannkonsept/branntegninger og lydteknisk premissrapport/lydplaner.
 - Se BFFY premissrapport og energiberegning for krav til tetthet, U-verdi, solskjerming, etc.

INFO FRA ANDRE PROSJEKTERINGSFAG:

- Sjøløring og betongkonstruksjon, samt trapp som vises i ARK plantegninger er lenket inn fra RIB og RIBpre
- For plassering av sluk og fall - kr. RIV
- Vann-, Varme-, Ventilasjon- og EI-installasjoner som vises i ARK plantegninger er lenket inn fra aktuelt fag og viser pos. ved side og revisjon.
- Målelinjer viser til konstruksjon og øsker 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 gulvtyppe 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, RAL2017 i U1 og RAL2028 i U2
- Gangstier markeres med godt synlig tyggenmarker
- HC-plasser tydelig markeres

	RAL201
	RAL3028

Rev.	Dato	Av	For	Årsak	Sign.	Kontroll
1	15.08.2024	JR	BR	AR		

CODE
ARKITEKTUR

Oppdragsgiver: GLØVIK KOMMUNE		Prosjekt: Røverdalen		Prosjekt nr.: 551	
Prosjekt: Høvedalsgata 14 2801 Gløvik 2000 Stordalenbygd		Prosjekt nr.: 671530		Dato: 15.08.2024	
Arbeidstegning Plan bygg P - U2					
Tegnet av:	Kontrollert av:	Format:	Målestokk:	Dato:	
JR	BR	A0	1:100	15.08.2024	
A.23.P.U2				Rev.	B