

Symbolforklaring:

- E 30 [F30]
- EI 30 [B30]
- E 60-CSa Røykgardin
- EI 60 A2-s1,d0 [A60]
- REI 120 A2-s1,d0 [A120]
- Spesielskille (Tilpasses)
-  Utenfor tiltaket
-  Rømningsretning
-  Rømningsvindu
-  Hovedangrepsvei
-  Håndslukker
-  Brannslange
-  Manuell melder
-  Brannpanel
-  Sprinklersentral
-  Gass under trykk
-  Nøkkelboks
-  Usprinklet areal

Merknader:

Risikoklasse 2
Brannklasse 3

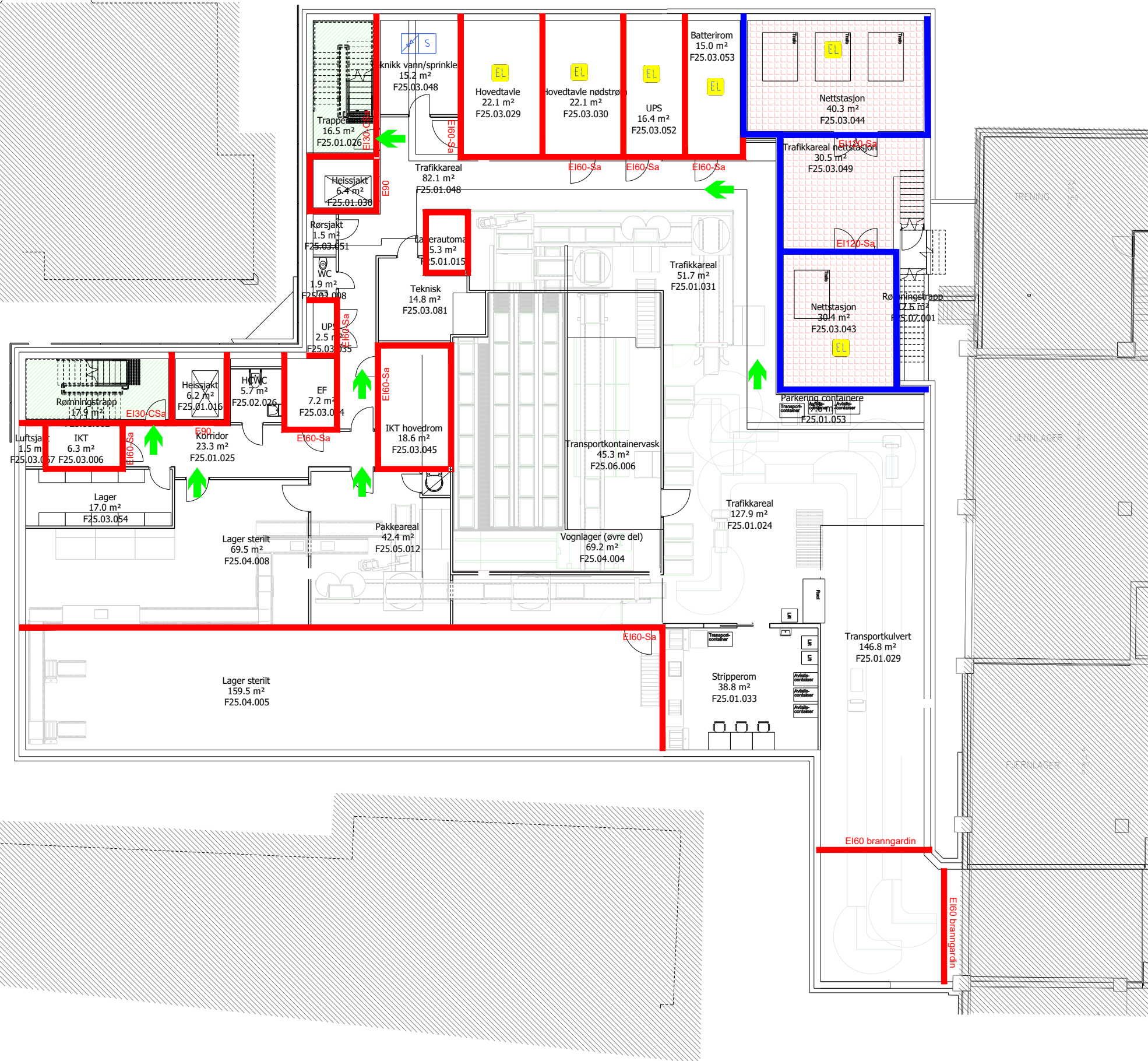
Hovedbæresystem R90
Sekundært bæresystem R60
Trappeløp R30


Tekniske sjakter tettes i alle dekker.

Automatisk slokkeanlegg generelt: NS-EN 12845
I sterilt lager: sprinkler iht NFPA eller FM
I UPS/fordelingstavler: NS-EN 12845 m/pre-action
Nettstasjoner dekkes ikke av automatisk slokkeanlegg

Brannalarmanlegg kategori 2 - NS 3960
Nødllys og ledesystem - NS-EN 1838/NS3926

Branntegninger må ses i sammenheng med brannkonsept.



5	Oppdatert til siste ARK-tegning	JH	GH	JH	03.03.2022
4	Oppdatert til siste ARK-tegning	JH	GH	JH	10.06.2021
3	Ny planløsning, revidert forprosjekt	JH	ES	JH	16.09.2020
2	Revidert plassering tekniske sjakter, netstasjoner m.m.	JH	GH	JH	02.04.2020
1	Revidert til siste ARK-underslag	JH	GH	JH	13.02.2020
-	Utgitt til I.G.	JH	GH	JH	20.12.2019
Rev.	Revisjonen gjelder	Utførende	Kontrollerte	Godkjent	Dato
Prosjekt: Parkhjørnet		Prosjekt nr: 000573			
Tegningsprodusent:		Tegning motbilde			
<input type="radio"/> ARK <input type="radio"/> FDV <input type="radio"/> RIB <input type="radio"/> LARK <input type="radio"/> RIE <input checked="" type="radio"/> BRA <input type="radio"/> RIV <input type="radio"/>					
Prosjektstatus: Prosjektfase		Tilbudstegning <input type="checkbox"/> Underlig detaljprosjekt <input checked="" type="checkbox"/> An-bud <input type="checkbox"/>			
Tegningsnavn: Parkhjørnet Plan 01 Branntegning					
Tegningsnummer: 025 01 F P 200 01 5		Prosjekt-prosjekt: 18478 Målestokk: 1:200 Kvalitet: A3			
Forvaltningsnummer: _____		Byggingen: _____ Etasje/Plan: _____ Fas: _____ Type: _____ NS3961 Løpnr: _____ Rev: _____			