

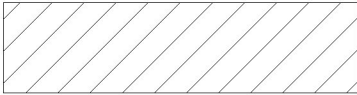
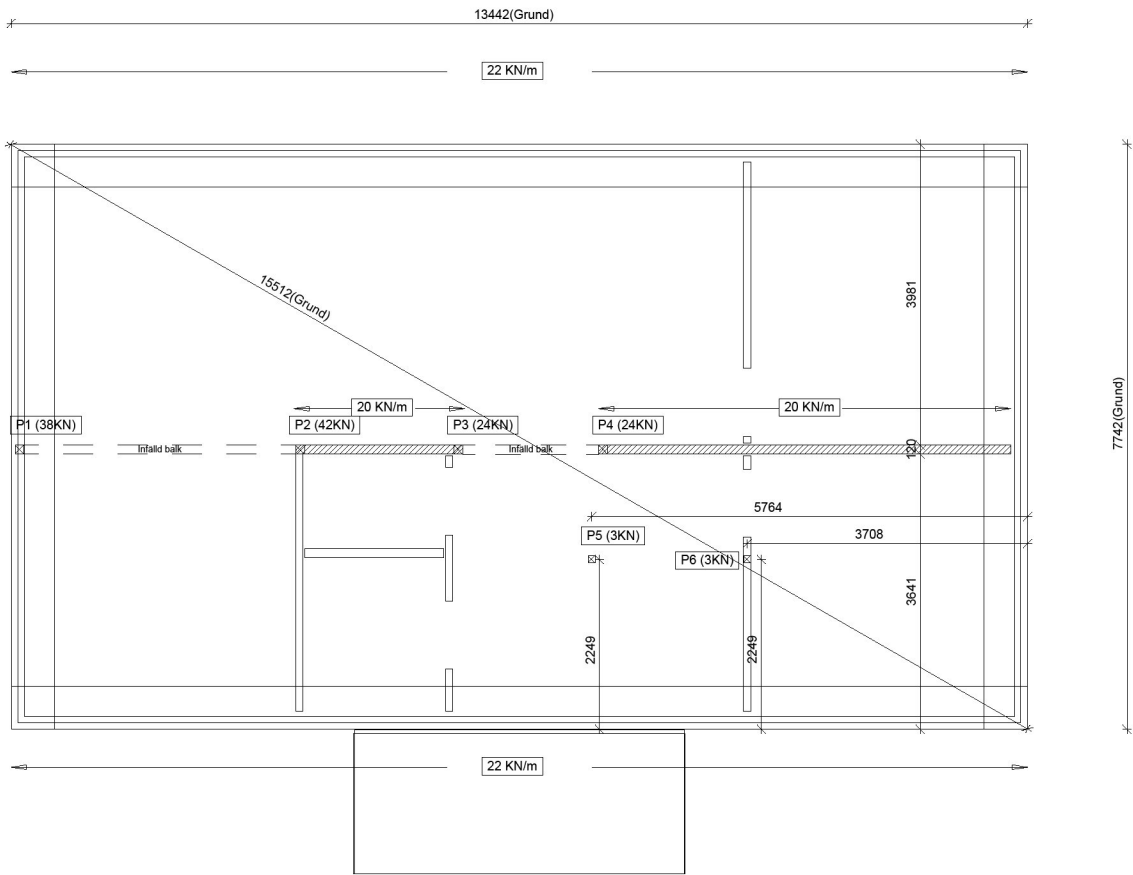
Laster:

- Långsida: 22KN/m
- BIV: 20KN/m
- P1: 38KN
- P2: 42KN
- P3: 24KN
- P4: 24KN
- P5: 3KN
- P6: 3KN

ANVISNINGAR

- * SE ÄVEN SYSTEMRITNING.
- * MÅTT AVSER UTSIDA GRUND (OM INGET ANNAT ANGES)

- * Anv i ev. grundundersökning ska beaktas.
- * Samtliga mått är angivna i mm.
- * Utv grundmått avser: utsida putsad grundmur.
- * // // // // // // // // = Bärande innervägg. Förstärkning i plattan.
- * Höjdtolerans under bärande väggar = ± 3 mm (inom 2,0 m). Plattans buktighetstoleranser i övrigt enligt: AMA 08.
- * Golv i våtrum med fall mot golvbrunn.



Bärande vägg



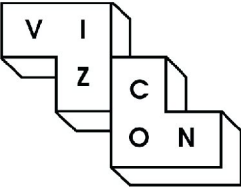
Icke bärande vägg

Utsida grund

50mm

10m

1:100



Handling: BYGGHANDLING		
Diariennr:		Ritad av: ChrP
Datum: 2021-01-28		Projektnr: Rödheten
Fastighetsbeteckning: Franciskus 12		
Stockholm's kommun		
Planritning		Grundplan
Skala: 1:100	Ritningsformat: A3	Ritningsnr: K-15.1-002