

Graveplan
1 : 100

Bestemmelser:

Graving:
Graveskråninger 1:1,5 hvor ikke annet er angitt.
Graveskråning ved topp av bergskjæring skal sikres med bjelkestengsel.
Toleranse graveplanum +/-100mm.

Sprengning/sikring:
Sidekontur utføres etter toleransekl. 0. Toleranse sprengningsplanum + 0/-0.5 m. Sømboring c/c=150 mm ved ø70 mm eller mindre, ellers c/c 200 mm. Kontursprengning 1 m fra sømboring. Piggung mellom kontursprengning og sømboring.
Doble lag med tunge skytematter. Mattene legges med god overlapp og 3 meter utenfor ytterste hullrad. Vibrasjonsgrenser generelt v=35 mm/s, for spesielle grenser opp mot andre bygg kfr. PGCAAS-RIKRYST-ENOT-101 rev01. Det vises også til PGCAAS-RIAKU-ENOT-102 for støykrav.
Entreprenøren må påregne at det blir avdekket ustabile bergpartier.
Fjellskjæring skal sikres for ras slik beskrevet i beskrivelses teksten.
Generelt gjelder alle krav i beskrivelses teksten.

TEGNFORKLARING:

- Graveskråning
- Bergskjæring
- Bergskjæring med sømboring

Henvising:
Hovedsnitt 1 og 2 14323_343_XX_B_200_40_100

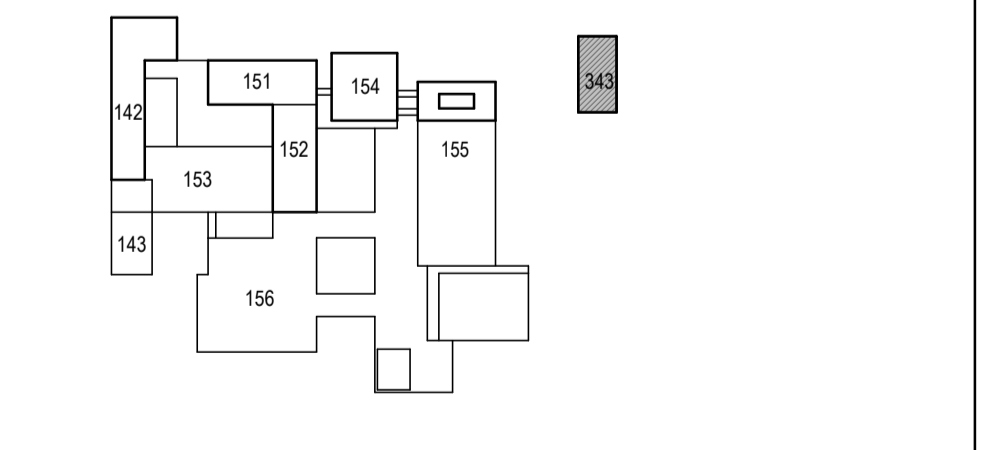
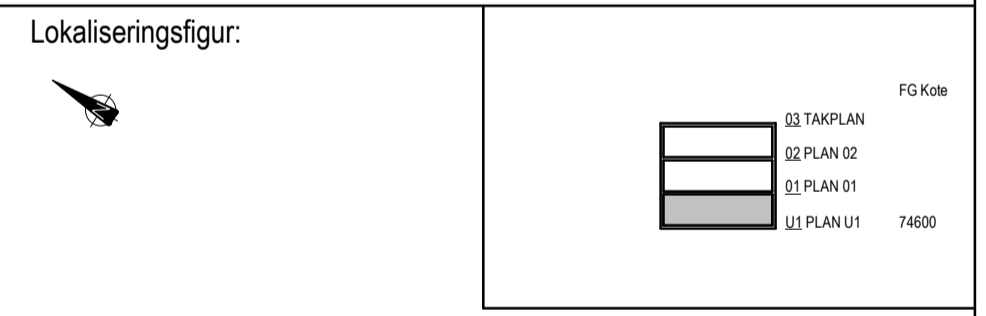
Rev	Dato	Beskrivelse	ANBO/PEBO/GEJU
0 0	06.03.2018	Konkurransegunninglag	ANBO/PEBO/GEJU
1			SIGN / KONTROL / GOODKJ

SB Tegningsnummer: 14323 343 XX B 210 22 100 03 00 G 121069-A

Projekteringsgruppen:

PG CAMPUS ÅS

ARK
 RIB
 RIE
 RIV
 RIG
 LARK
 RIF
 PLAN
 RIAKU



Fase FORPROSJEKT

STATSBYGG PROSJEKTNR. SB 1000501

Tittel
CAMPUS ÅS
343 FELLESBYGGET

Graveplan

Godkjent: GEJU
 Kontroll: ANBO, PEBO
 Sign: ANBO, PEBO
 Filnavn: SB_14323_343_XX_B_210_22
 Dato: 06.03.2018
 Målestokk: 1:100, A1
 Kontroll Utførende: ANBO, PEBO
 Sign: ANBO, PEBO

SB Tegningsnummer	Komplektsnummer	Buqnummer	Etasje	Fag	Systemkode	Type	tegn	Lag	Prosj fase	Rev	Status	Prosjektnummer for prosjekterende / lev
14323	343	XX	B	210	22	100	03	00	G			121069-A