

VEDLEGG6.



- 1- BALLENER SOM KAN DELES I TO
- 2- BE HOLDE EKSIST. ASFALT, KOBLE TIL GANGVEG
- 3- SITTEGRUPE, ASFALTERT PLATE UNDER
- 4- GRASVOLL MED PLATE PA TOPPEN
- 5- AV SATT OMRADE FOR ENØA
- 6- JORDVOLL, SKRA MED MOT SLUTTEN
- 7- HAIG MED PLATE/KLATREARN PA TOPP
- 8- BALVEG A 10x3,5 M
- 9- GRAS
- 10- ROY S ELLER STEINBLOKKER FINT STABLA
- 11- STIGTEMUR MOT TE TRENG, ET TRANN BUNN
- 12- VERNA GANGVEG, KAN IKKE ASFALTRES
- 13- DAGENS LOSNING OPPRE THOLDES
- 15- LITEN GRASØY
- 16- HC-PARKERING
- 17- GANGVEG MED KANTSTEIN
- 18- ØY FOR INNKJØRING
- 19- TRANG INNKJØRING, MEN PLESS FOR LASTEBIL
- 20- ASFALT UND BENKER
- 21- FLATT OMRADE FOR BORDTENNISBORD
- 22- FRAMTIDIG GANGVEG TIL BUSSPARKERING
- 23- STEIN UNDER TAKOVERE/GGS
- 24- BE TONGPLATE MSLUK (BRUKES TIL SKATEBOARD OSV)
- 25- OPPBYGD SANDKASSE FOR RULLESTOLBRUKER

- BLAINKRISPEL (Cotoneaster lucidus), 0,5 m
melom hver m/RØGN (Sorbus aucuparia) 5m mellom hver.
JORDVOLL. Værlig furu (Prunus Syvestris) på toppen som klapperes / bestøres.
Underplantning av krypptrøn (Pinus m. Pinifolia) som toppes i mai - jun.
- SYRN (Syringa Vulgaris) plantet med
2m planteavstand
- FURU (Pinus Syvestris) som stammes opp og pinceres for å
forme ei fin krone
- SKJØRRPL (Salix Bulata)
- KULERØGN (Sorbus Thun)
- EPLETRÆ, Haugmann og Sevstadholm engner seg best.

- KIRSEBERTRE (Prunus cerasifera)
- STORE BLOMSTERTURNER med sommerblomster
- LYSMAST
- MUR
- GRUSSET GANGSYKKELSTI
- NY SKIGARD
- EKSIST. SKIGARD
- GETTGERDE
- GJERDE/FENDRING

Angitte høyder er ikke eksakte, men veiledende med
utgangspunkt i innvendig golv plan 1 og det kartgrunnlag
som har vært tilgjengelig. Før utførelse må det gjøres mer
nøyaktige registreringer av høyder.

REVISJON		SEN. OG/OG KONTR.
STATUS: ARBEIDSTEGNING		REF.NR.: 07-1079
PROJEKT:	TEKNING	PROJ.NR.: 1-500
Vågå Kommune		DATA: 23.02.10
Vågåmo skole		TEKN.NR.: REVISJON
Situasjonsplan		
A003		

11/3 - 10. Major Skole

PLAN
ØPRO
SJKT

Skrift 75 / Postboks 3
2601 Lierhammer
Tel: 61 05 90 00
Fax: 61 05 90 01
Epost: mapos@park.no
Web: www.park.no