



TERRASWANDEN WORDEN VERONDERSTEID LOODRECHT OP ELKAAR TE STAAAN TIJDENS HET ONTWERP. DE SPRONGAFSTAND WORDT GEGEVEN ALS EEN RICHTAFSTAND OP BASIS VAN DE MOGELIJKHEID VAN NOODZAKELIJKE AAN PASSINGEN TER PLAATSE TIJDENS DE BOUW.

- RAADPLEEG DE PRINCIPEDETAILS: ALLAN BLOCK PRINCIPE DOORSNEDE GEWAPENDE KEERWAND VOOR ALLE OVERIGE OPMERKINGEN, DETAILS EN SPECIFICATIES.
- ZIE OOF HET ALLAN BLOCK BEST PRACTICES DOCUMENT HOOFDSTUK 10.0 VOOR MEER INFORMATIE OVER DE TERRASWAND

DE GROND TUSSEN DE TERRASSEN VANAF DE ONDERSTE WAND SHIJN AFWERKEN OM TEN MINSTE EEN VOLLEDIG BLOK VAN HET BOVENSTE TERRAS IN TE GRAVEN

DE BOVENKANT VAN HET ONDERSTE TERRAS MOET DEZELFDE HOOGTE HEBBEN ALS DE ONDERKANT VAN HET VOLGENDE TERRAS

GOED GESORTEERED EN VERDICHT GEBROKEN GRANULAIR (6-32 MM) MET NIET MEER DAN 10% FIJN AANDEEL

LAAT DE BOVENSTE LAAG GEOGRID MINIMAAL 1,2 M VOORBIJ DE VOET VAN HET BOVENSTE TERRAS DOORLOPEN

DRAINAGEBUIS Ø 100 MM, MET VOLDOENDE VERVAL IN DE LENGTERICHTING EN AFVOER NAAR BUITEN

DRAINAGEBUIS Ø 100 MM, MET VOLDOENDE VERVAL IN DE LENGTERICHTING EN AFVOER NAAR BUITEN

AANGEPAST AAN EEN EVEN AANTAL RIJEN OM DE MAXIMALE AFSTAND TUSSEN TWEE RIJEN TE GARANDEREN

IN EEN TERRASCONSTRUCTIE IS DE GEOGRIDLENGTE VOOR ELK INDIVIDUEEL TERRAS NORMALITER MIN 60% VAN DE GECOMBINEERDE TOTALE TERRASCONSTRUCTIE HOOGTE/MAAIVELD VERANDERING. DE GEOGRIDLENGTES WORDEN BEPAALD OP BASIS VAN DE RESULTATEN VAN EEN ALGHELE STABILITEITSANALYSE

DE VOLLEDIGE OPPERVLAKTE ONDER HET BOVENSTE TERRAS OF DE BOVENSTE CONSTRUCTIE MOET WORDEN VERDICHT TOT EEN MINIMUM VAN 95% STANDAARDPROCTOR. DIT OM MOGELIJKE ZETTINGEN TE MINIMALISEREN. HET MOET VOLDOEN AAN ALLE GESTELDE EISEN VAN HET VERANTWOORDELIJK INGENIEURBUREAU

OPBOUW NOTITIE:

DE TOTALE HOOGTE VAN EEN TERRASCONSTRUCTIE IS DE SOM VAN DE HOOGTES VAN DE AFZONDERLIJKE WANDEN PLUS EVENTUELE AAN PASSINGEN TUSSEN DE WANDEN INDIEN TOEGESTAAN DOOR HET VERANTWOORELIJK INGENIEURSBUREAU

TIJDENS HET UITMETEN VAN DE WAND, WANNEER DE BOVENKANT VAN DE WAND IN DE HOOGTE EN PLAATS WORDEN BEPAALD, KAN DE HOOGTE VAN DE TERRASSEN OF DE AFSTAND(EN) TUSSEN DE WANDER WORDEN AANGEPAST.

Ontwerp door:	Naam: DOORSNEDE WAND MET TERRASSEN		Datum:
Gecontroleerd door:		Deze tekening is uitsluitend voor het voorlopige ontwerp. Deze tekening mag niet gebruikt worden voor het definitieve ontwerp of de bouw, zonder de uitdrukkelijke goedkeuring van een erkend ingenieurbureau. De gebruiker van deze details en documenten draagt de volledige verantwoordelijkheid voor de juistheid. De gebruiker dient alle details voor het project op juistheid te controleren.	Project nr.:
Schaal: niet op schaal			Tekening nr.: