



Onderbouwing toevoeging erfverharding

Deze onderbouwing is van toepassing op de tekening met kenmerk 'S-605_Rev_A20221122_Terreinverharding_605'.

GZV doet deze definitieve aanvraag omdat ze het hek dat tussen de stortplaats en het bedrijfsterrein van GZV ligt, 3 meter op willen schuiven richting de stortplaats. De reden is om meer ruimte te creëren. Ze lopen vast in bedrijfsvoering in de huidige situatie.

Ze willen het hek over de volle lengte 3 meter op schuiven, in de hoek ter hoogte van de grote hal willen we het hek iets verder opschuiven en wel zover als het talud van de stort het toelaat. Dit is 20 meter vanaf het bestaande hek tot aan het begin van de sloot die er ligt.

Zie de bijgevoegde situatiefoto's.

De ruimte die er door wordt gecreëerd zal worden verhard met betonklinkers 8 cm dik. Onder de klinkers zal 30 cm gebroken puin Ø 0-40 en 5 cm straatzand worden aangebracht. Het straatwerk gaat 1 cm/meter aflopen richting de bestaande afvoergoot. In tegenstelling wat er in de het document 'Goedkeuring uitbreiding verharding' staat worden er over de volle lengte geen keerwandjes geplaatst van 0,5 meter hoog. Als afscheiding wordt de band die er nu al ligt, opgeschoven. Dit komt beter uit met de hoogte van het maaiveld. Alleen achterin de hoek zullen keerwanden van 2 meter hoogte worden geplaatst. Verder wordt het hek ook niet teruggeplaatst omdat dit geen functie meer heeft. [REDACTED] [REDACTED] van de afdeling Nazorg stortplaatsen weet hiervan.

Er zijn twee proefsleuven gegraven tot 4 meter uit het hek met een diepte van 50 cm. Hier zijn we niets tegengekomen behalve een drainage leiding op een afstand van 3 meter uit het hek. Deze drainage leiding zal opgewaardeerd worden door hem iets naar boven te halen en met drainzand in te pakken.

De tijdsplanning is dat er (na goedkeur) Januari-Februari 2023 gestart zal worden met de werkzaamheden.