

GRÜNSCHNITTBEHANDLUNGSANLAGE TITISEE-NEUSTADT

GRÜNSCHNITTBEHANDLUNGSANLAGE IN TITISEE-NEUSTADT.

In Titisee-Neustadt will der Landkreis Grünschnitt kompostieren.

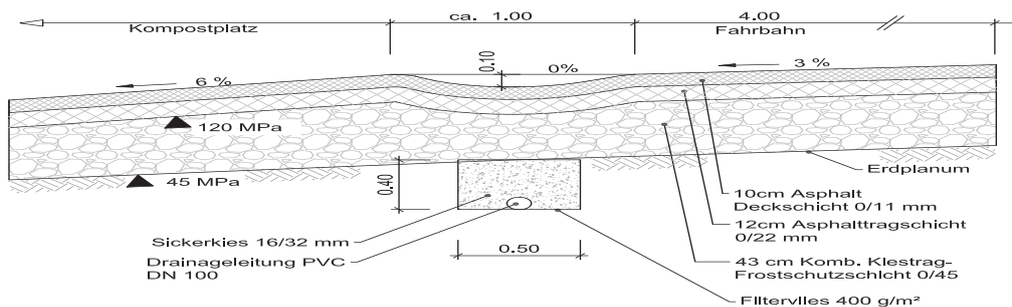
Eine sichere, wasserdichte Fläche zur Bearbeitung des angelieferten Material wird benötigt.

DAS ZIEL

- funktionale und wirtschaftliche Arbeitsflächen
- Strom, Wasser, Licht. Alles an seinem Platz

DER ANSATZ

- sinnvoller Anschluß an die Kläranlage
- Ermittlung des Flächenbedarfs
- Zufahrt, Lager, Waage, Arbeitsfläche anordnen



Detail 3
Entwässerungsrinne/Asphalt



DIE BESONDERE HERAUSFORDERUNG

- Flächenausgleich managen
- belastete Böden berücksichtigen

DIE SCHLAUE LÖSUNG

Abscheider und Absetzschacht gegen Feststoffe.

Asphalttrinnen zur dauerhaften, überfahrbaren Regenwasserableitung.

Strom, Licht und Wasser so über den Platz verteilt, dass ein effektives Arbeiten stattfinden kann.

Die Höhenlage so festlegen, dass möglichst wenig Erdaushub entsteht.

DER LEISTUNGSUMFANG FÜR UMWELTECHNIK BOJAHR

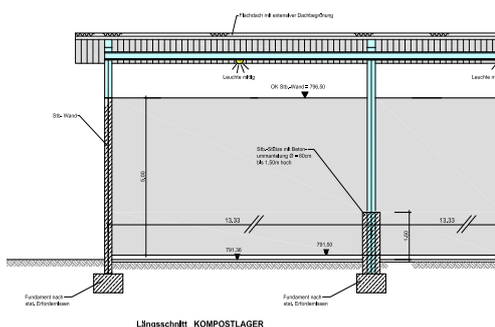
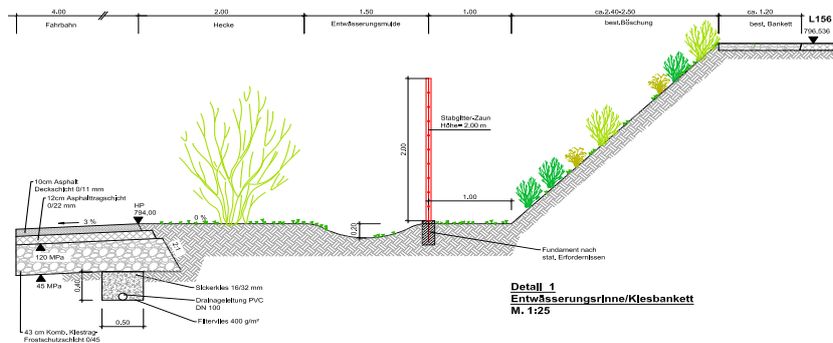
Konzeption, Genehmigung, Planung und Bauleitung.

Alles aus einer Hand.

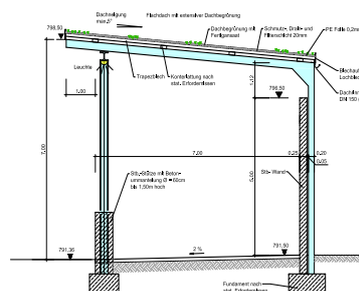
3.000 m³ Erdaushub

400 m Leitungen

5.000 m² Asphaltfläche



Längsschnitt KOMPOSTLAGER



Querschnitt KOMPOSTLAGER