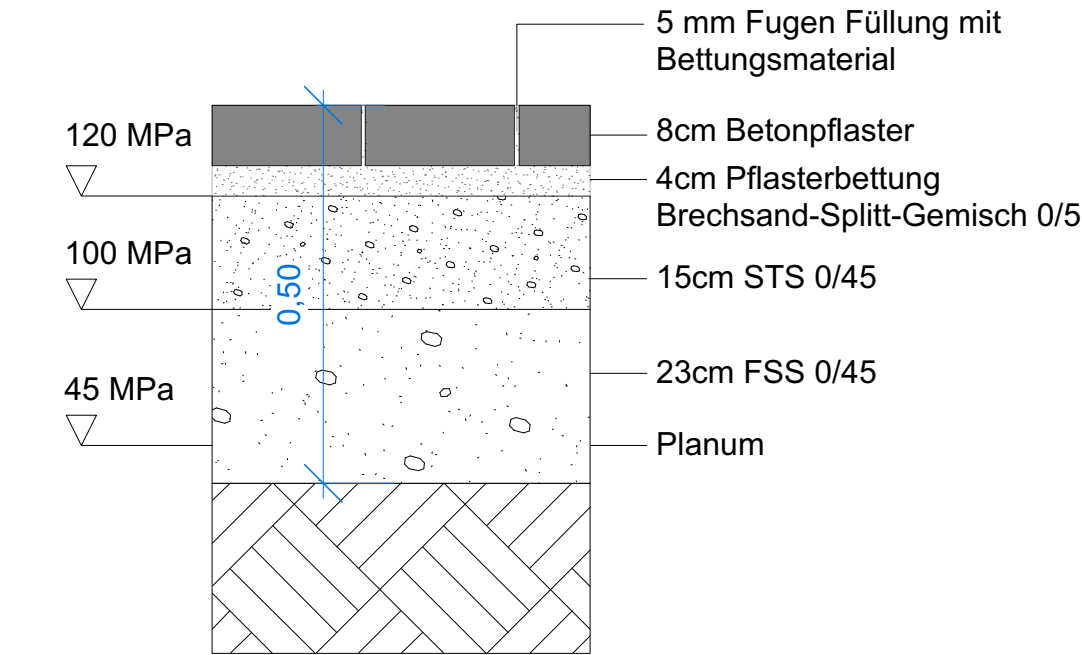
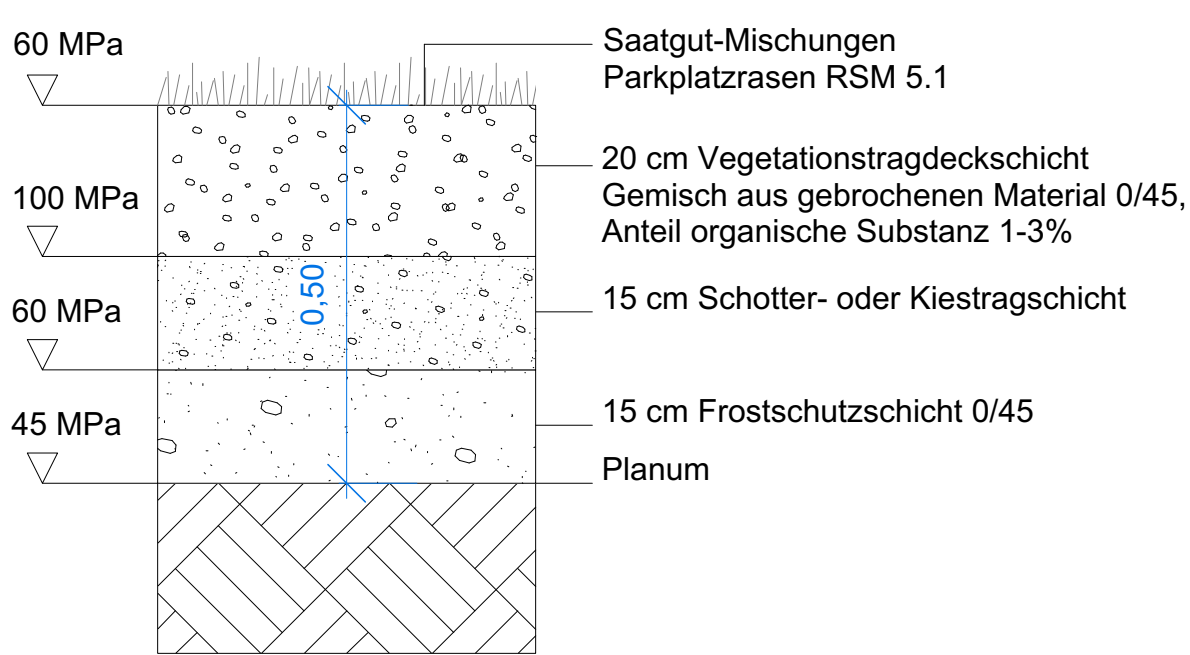


Pflaster Überfahrt /Gehweg M 1:10



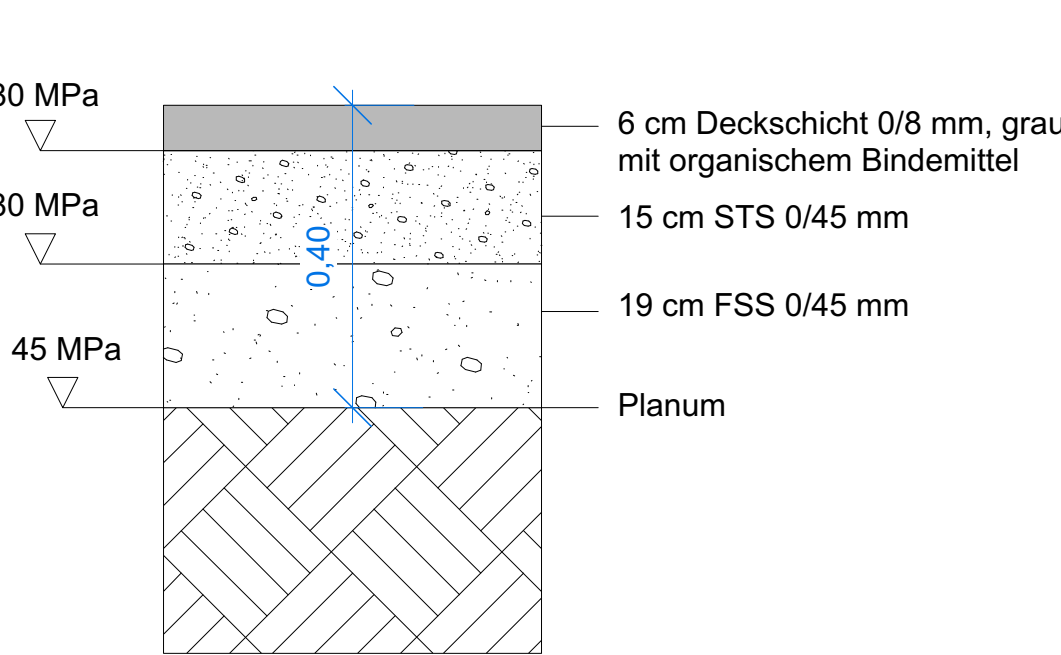
Dimensionierung gem. RStO 12 | Bk 0,3

Schotterrassen M 1:10



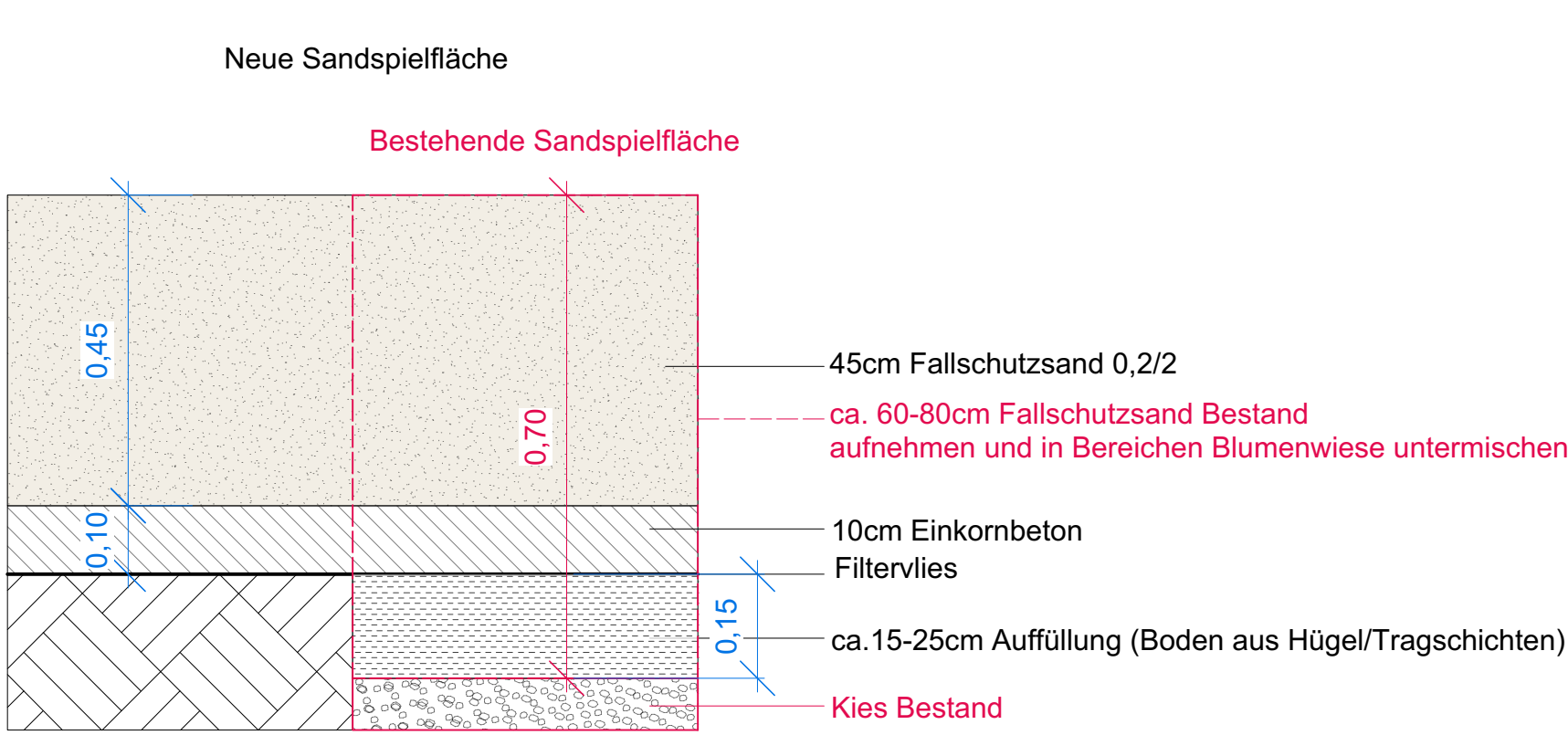
Dimensionierung gem. FLL |  
Richtlinie für Planung, Bau und Instandhaltung  
von begrünten Flächenbefestigungen  
Annahme Nutzungskategorie N2 auf F3-Boden

Wassergebundene Wegedecke M 1:10

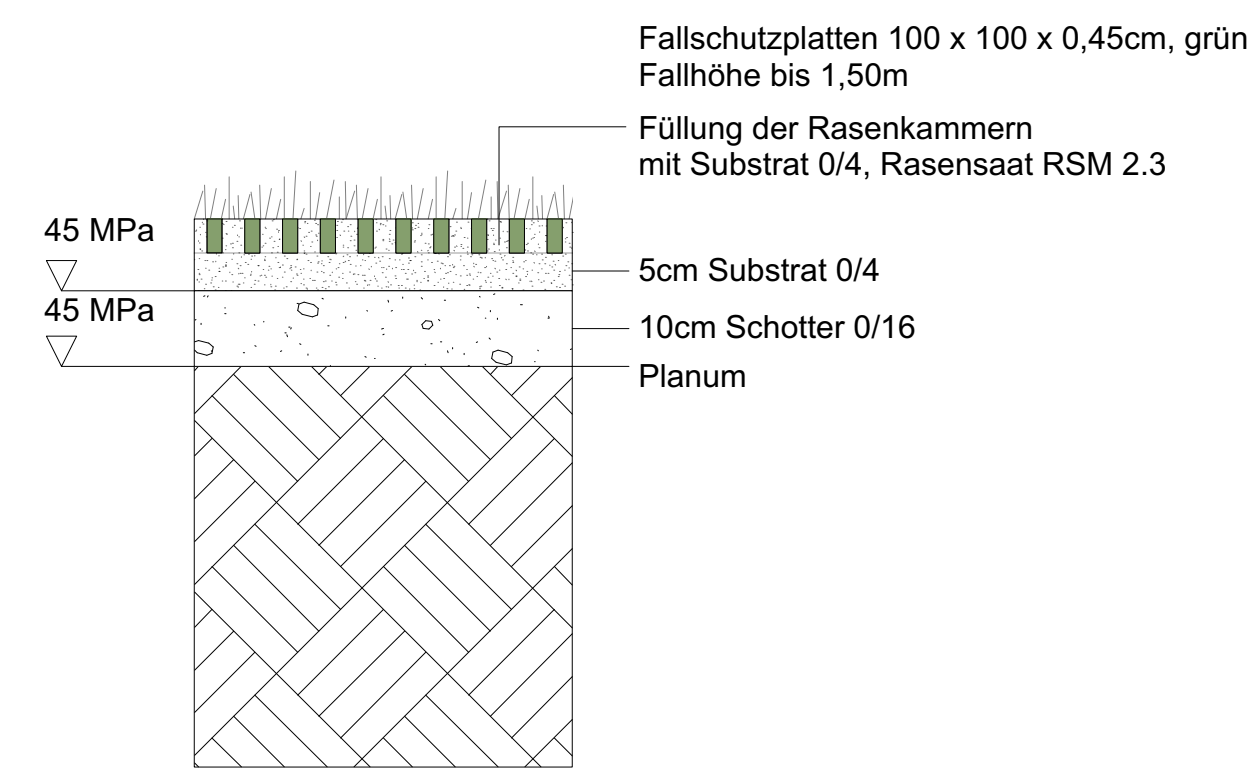


Dimensionierung gem. FLL |  
Fachbericht zu Planung, Bau und Instandhaltung  
von Wassergebundenen Decken,  
2-schichtige Bauweise,  
Dimensionierung Dicke des frostsicheren Oberbaus  
gem. ZTV Wegebau. N2, auf F3-Boden.

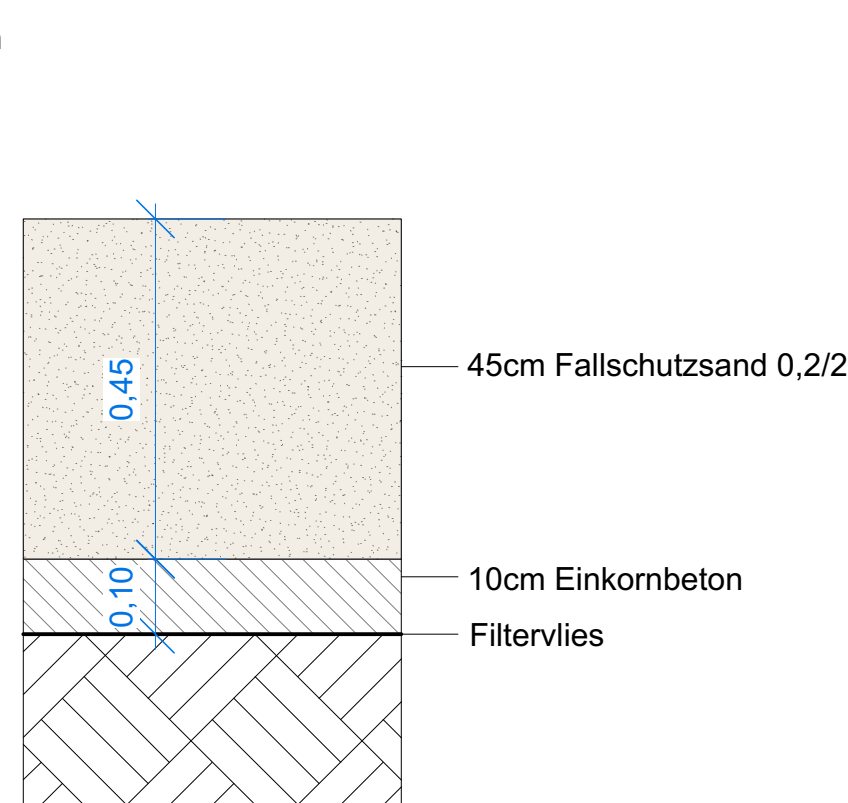
Schnitt Sandspielbereiche Übergang 'alt zu neu` M 1:10



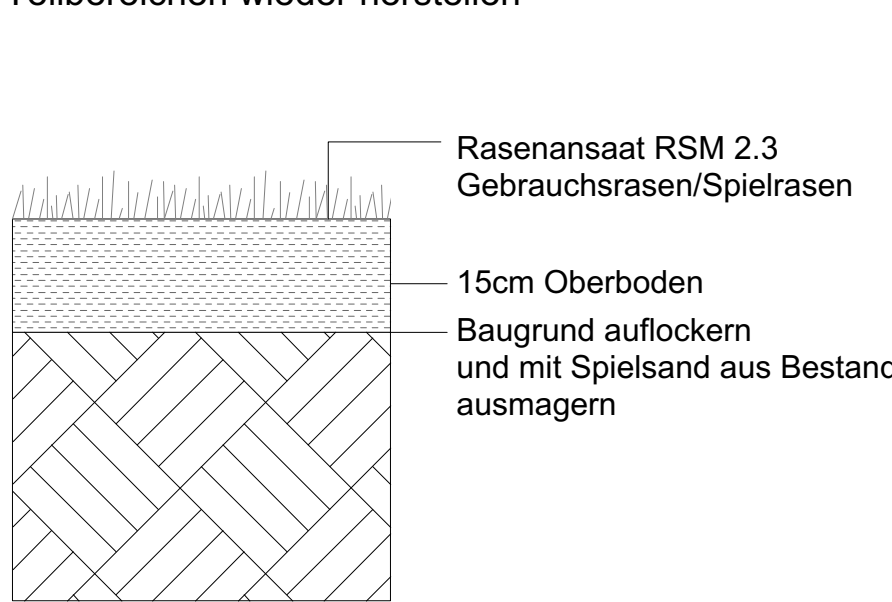
Fallschutzplatten M 1:10



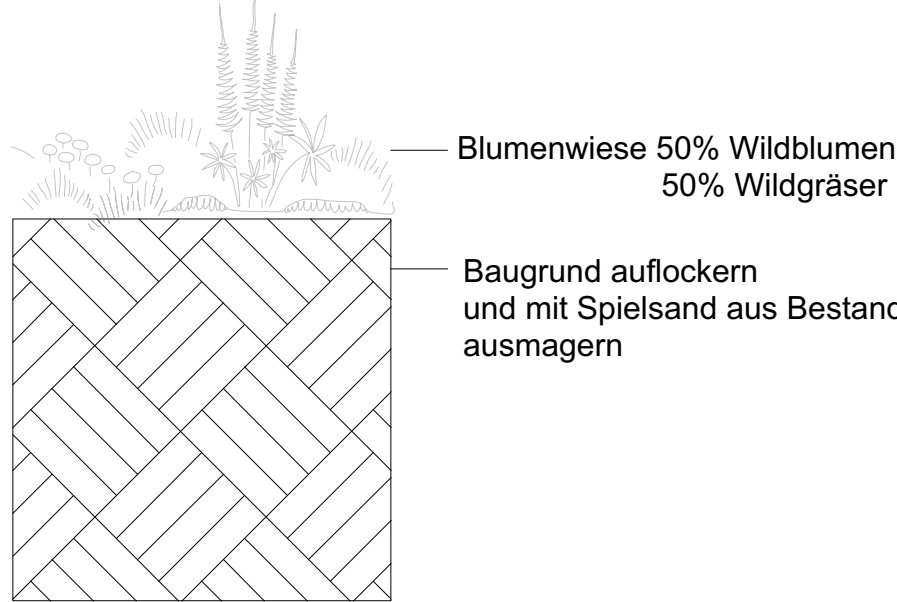
Sandspielbereiche M 1:10



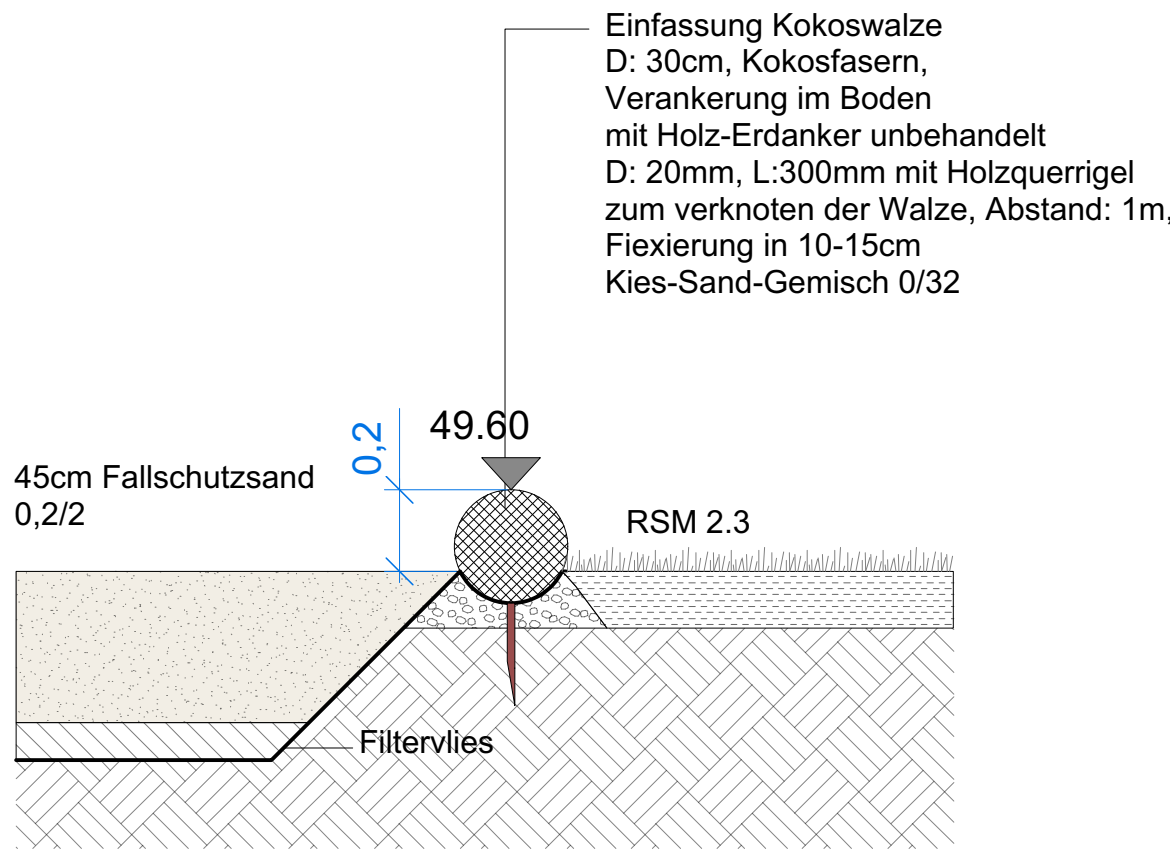
Rasenflächen M 1:10  
in Teilbereichen wieder herstellen



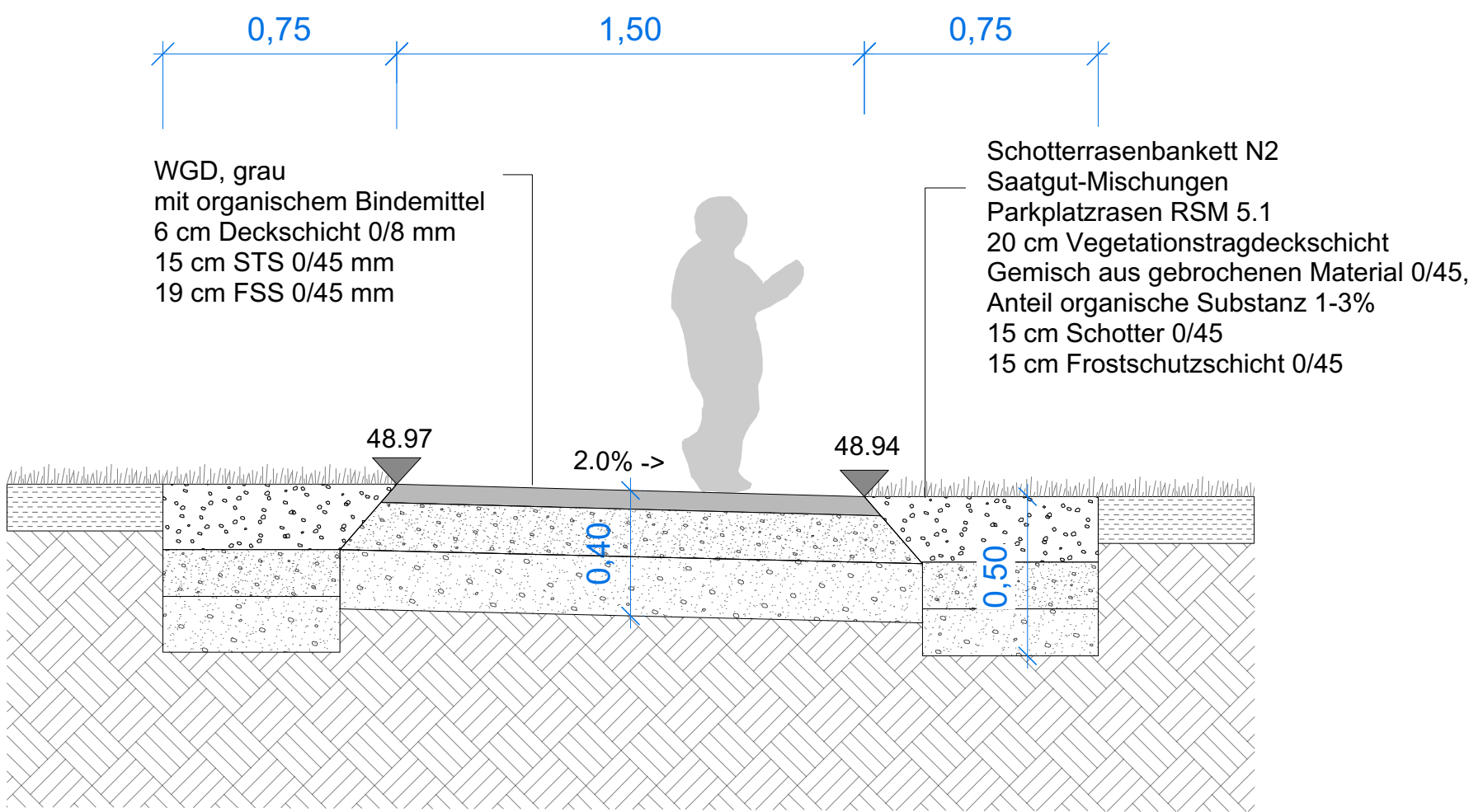
Blumenwiese M 1:10



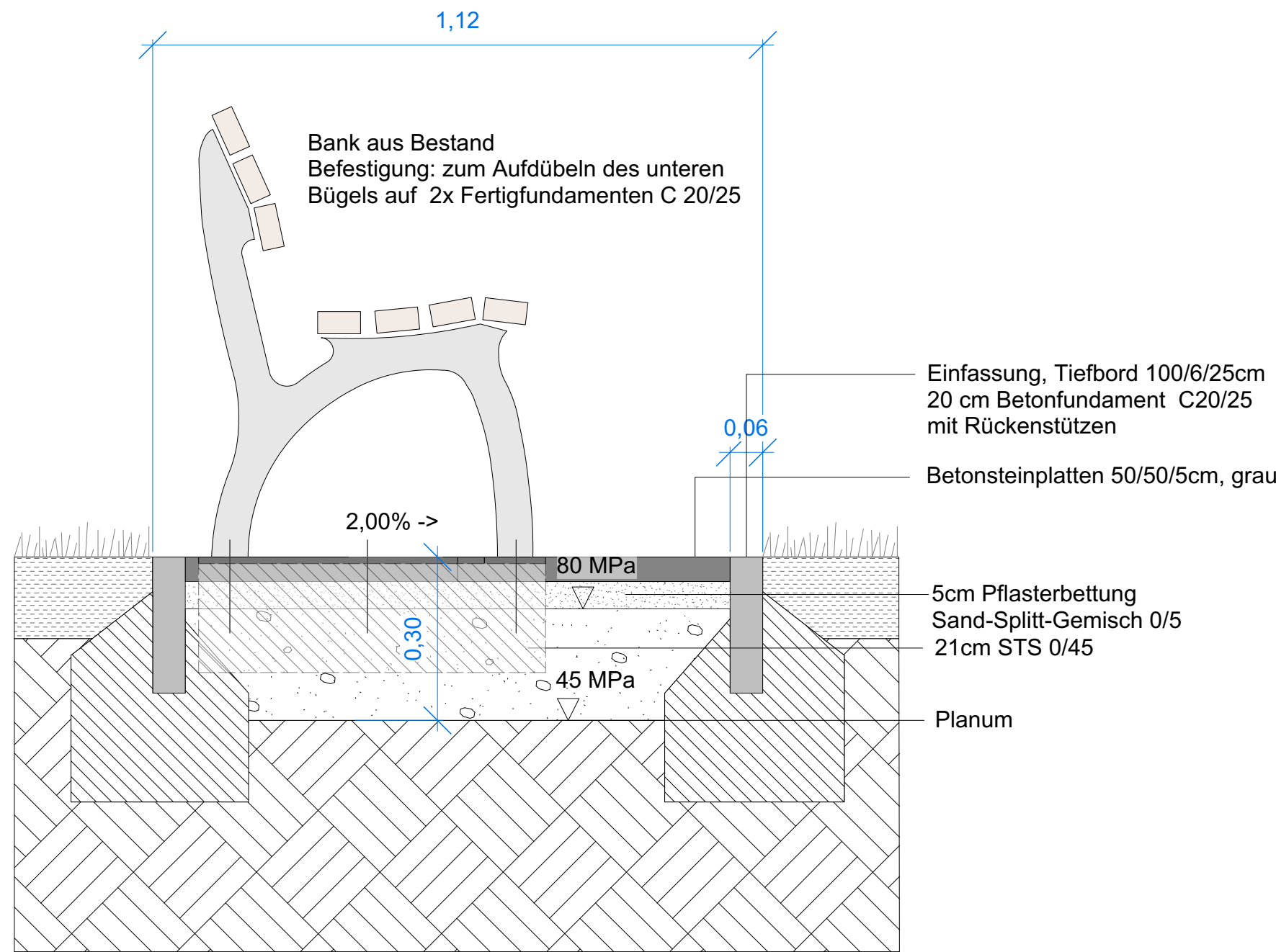
Einfassung Kokoswalze Sandbereich M 1:20



Schnitt B-B Wassergebundener Weg / Schotterrassen M 1:20  
Breite der Bankette nach Lageplan



Regeldetail Bankplatz M 1:10



Dimensionierung Dicke des frostsicheren  
Oberbaus gem. ZTV Wegebau. N1, auf F3-Boden.

Alle Baumaße sind vor der Ausführung vom Unternehmer auf ihre Richtigkeit zu prüfen und nachzurechnen. Unstimmigkeiten, die sich aus im Plan angegebenen Maßen und den tatsächlichen Gegebenheiten auf der Baustelle ergeben, sind vor Arbeitsbeginn mit der Bauleitung zu klären, andernfalls haftet der Unternehmer.

Nr.	Änderung	gez.	gepr.	Datum
-----	----------	------	-------	-------

Auftraggeber:  
Grün und Gruga  
Adresse:  
Lührmannstr. 80/82  
45131 Essen

Format: DIN A1

Maßstab im Original: 1:10 1:20

Datum: 05.07.2024

Bearbeiter:

Plan-Nr.: 5.02

Spielplatz  
Großwesterkamp  
Essen

Details + Schnitte

Planungsbüro DTP  
Landschaftsarchitekten GmbH  
dtp  
Landschaftsarchitektur  
Stadtentwicklung  
Umweltplanung

Im Löwental 76  
45239 Essen  
Fon 0201.747361-0  
Fax 0201.747361-10

www.dtp-essen.de  
post@ntp-essen.de

genehmigt durch

Unterschrift

Datum