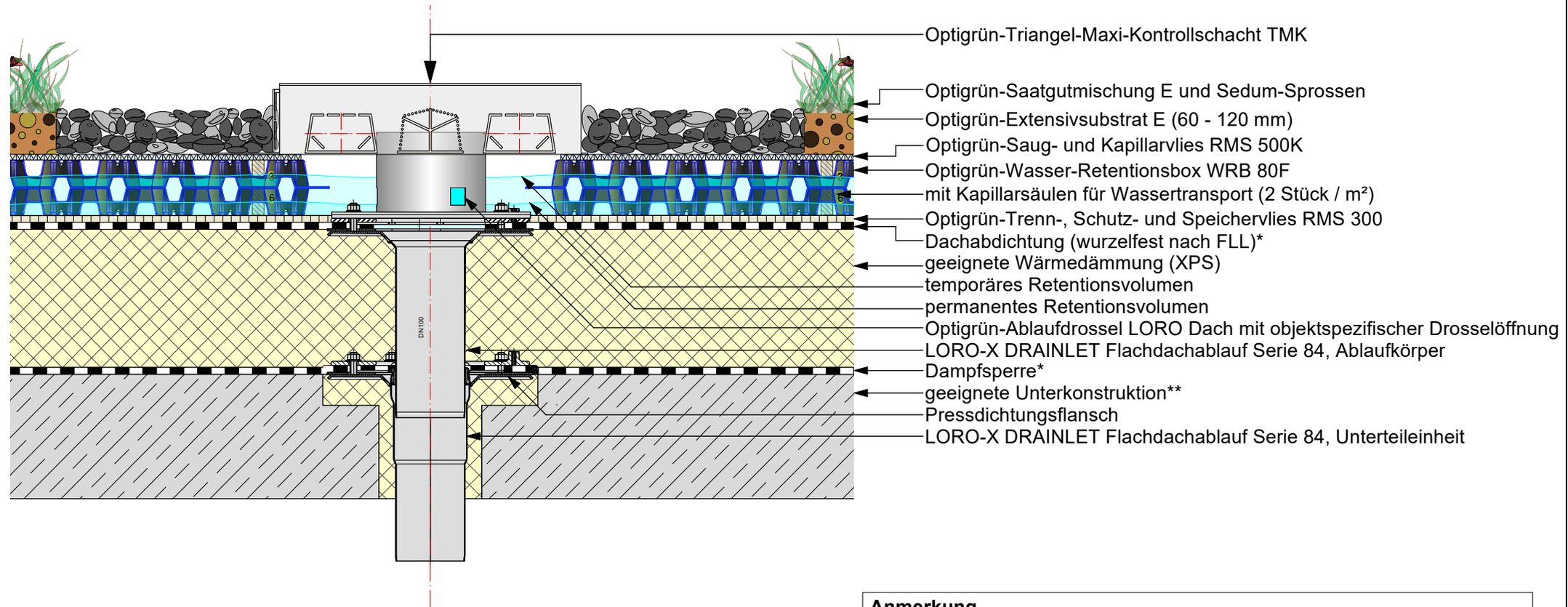


# Regeldetail Loro "Dachablauf mit Kontrollschacht"

System: Optigrün Retentionsdach 0° Extensivbegrünung als Warmdach  
 WRB 80F Dachablauf in der Fläche, verlegt mit 3 Liter- Seite oben  
 Retentionsvolumen gemäß Optigrün RWS 4.0 - Berechnung



**Anmerkung**  
 Retentionsvolumen: Das temporäre und ggf. permanente Retentionsvolumen ist mit dem Statiker abzuklären  
 Notüberlauf: Der Notüberlauf ist über OK Retentionsbox anzusetzen

\* Gewerk Dachabdichtung    \*\* Gewerk Hochbau



Die vorliegende Zeichnung bezieht sich insbesondere auf den Begrünungsaufbau. Die Komponenten der Vor- und Nachgewerke sind teilweise stark vereinfacht dargestellt und müssen entsprechend dem Stand der Technik geplant und ausgeführt werden.

Freigabe:	DE	Gezeichnet:	Maßstab:	Stand:	Rev.:	Detail-Nr.:	Nachdruck nur mit Zustimmung des Herausgebers. Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.
DB	O	MH	unmaßstäblich	18.05.2021	0	RDF1.3010_L3_WaD_DE_LORO	