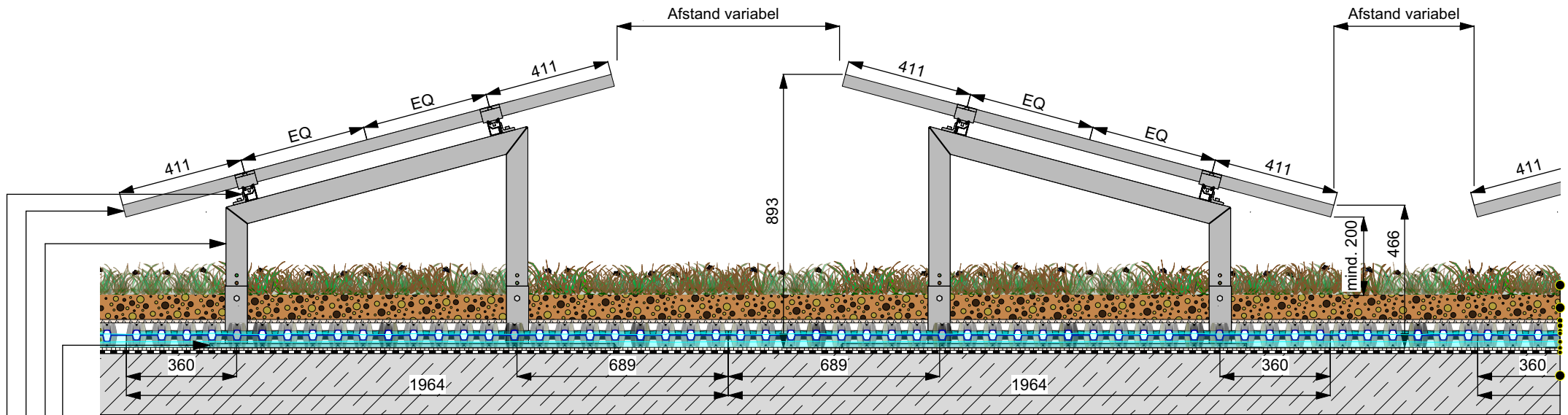


Systeendoorsnede "Solargroendak Optigrün Solar WRB"

Variant: Optigrün Solar WRB 15°
 Opstelling: Oost-West + portrait
 PV-module: 1650 x 1000 mm



Optigrün Solar WRB 15°

- Bodemplaat voor Optigrün Solar FKD
- Standaard voor Optigrün Solar met beugels
- PV-module
- Modulesnelmontagerail met moduleklemmen

Retentiedak Drossel Extensief met WRB 80F

- Optigrün vegetatie
- Optigrün substraatlaag min. 60 mm
- Optigrün filter- en capillairlaag RMS 500K
- Drossel onafhankelijke waterberging 3 l/m²
- Tijdelijke retentievolumen
- Permanente retentievolumen
- Optigrün waterretentielag WRB 80F (80 mm)
- Optigrün bescherm-absorptielag RMS 500
- Wortelwerende dakbedekking*
- Geschikte dakconstructie**

* Conform FLL-richtlijnen ** Conform Bouwbesluit

OPTIGRÜN[®]
 DÉ DAKBEGROENER

De bovenstaande tekening heeft vooral betrekking op de systeemopbouw. De verschillende lagen van het systeem zijn sterk vereenvoudigd weergegeven en moeten volgens de stand der techniek worden voorbereid en uitgevoerd. Technische wijzigingen voorbehouden.

Geaccordeerd:	NL	Getekend:	Schaal:	Versie:	Revisie:	Detailnummer.:
DG, HVO		MH	niet op schaal	19.11.2020	1	SOL2.6200_UgD

Duplicatie alleen met toestemming van de uitgever. Aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend.