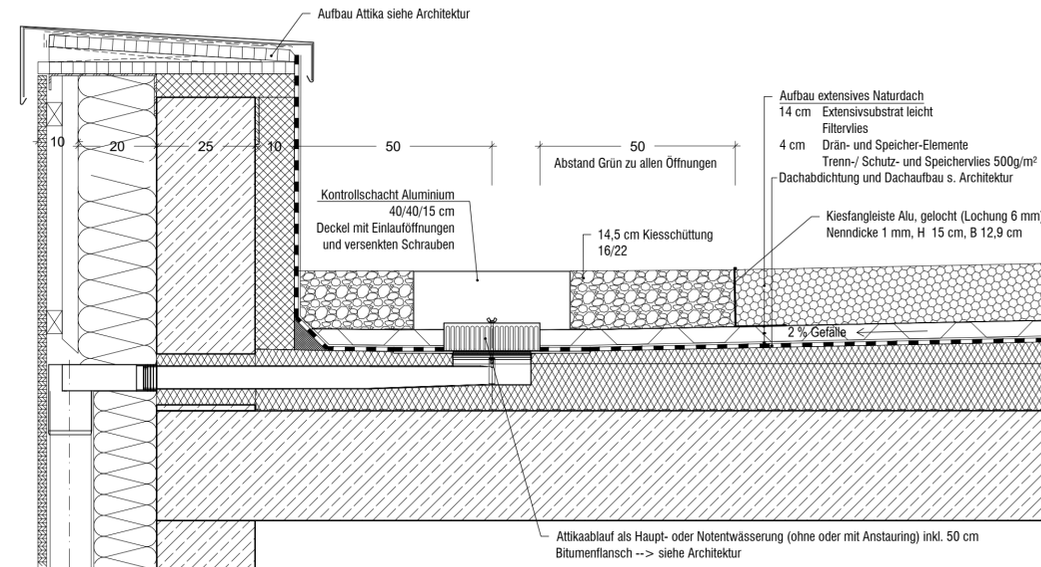
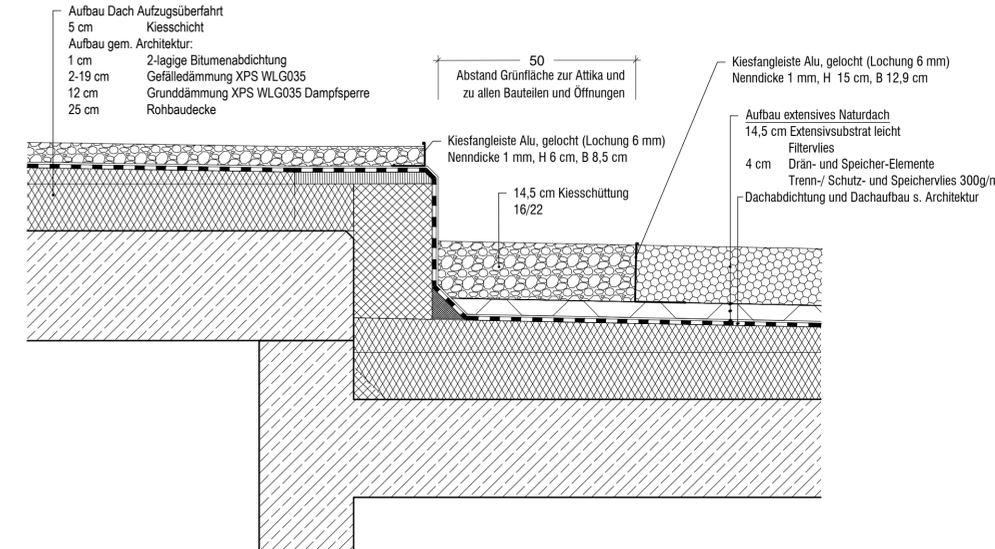


Detail Gründach mit Attika-Anschluss/ Ablauf M 1:10

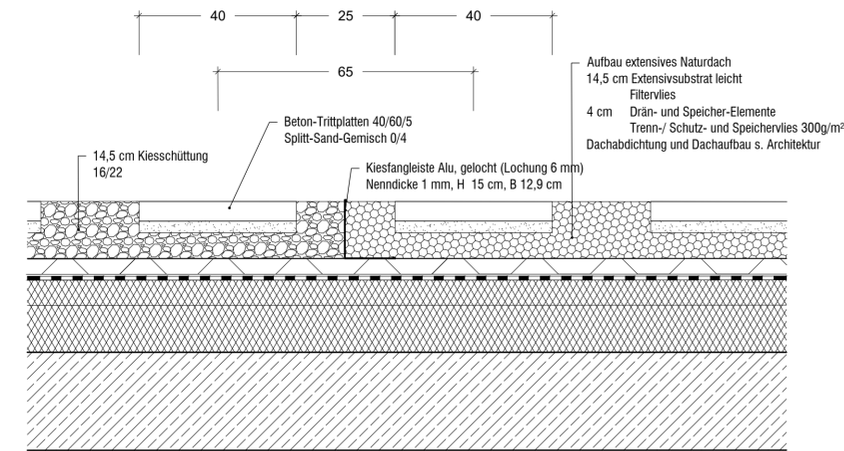


Detail Aufzugsüberfahrt/ Dachöffnungen M 1:10

Detail gilt auch an allen Dachöffnungen --> mind. 50 cm Kiesstreifen als Abstandsfläche zur Dachbegrünung (Brandschutz)

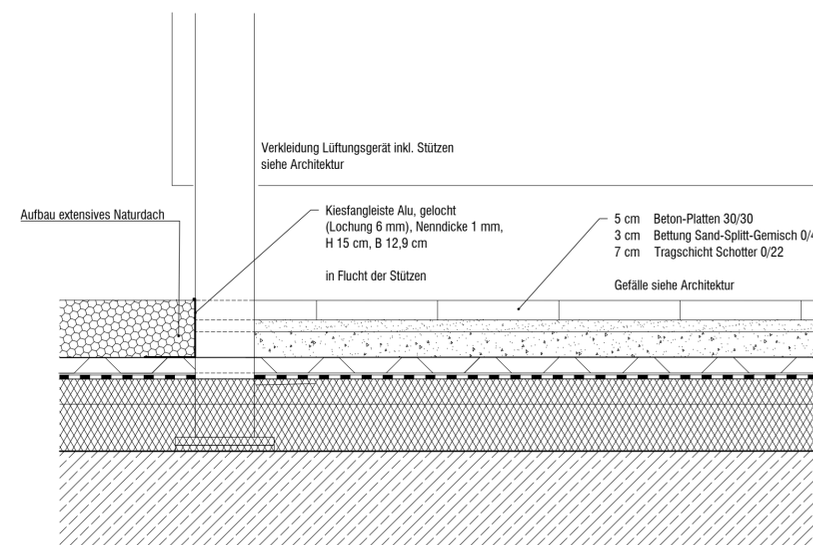


Detail Trittplatten M 1:10

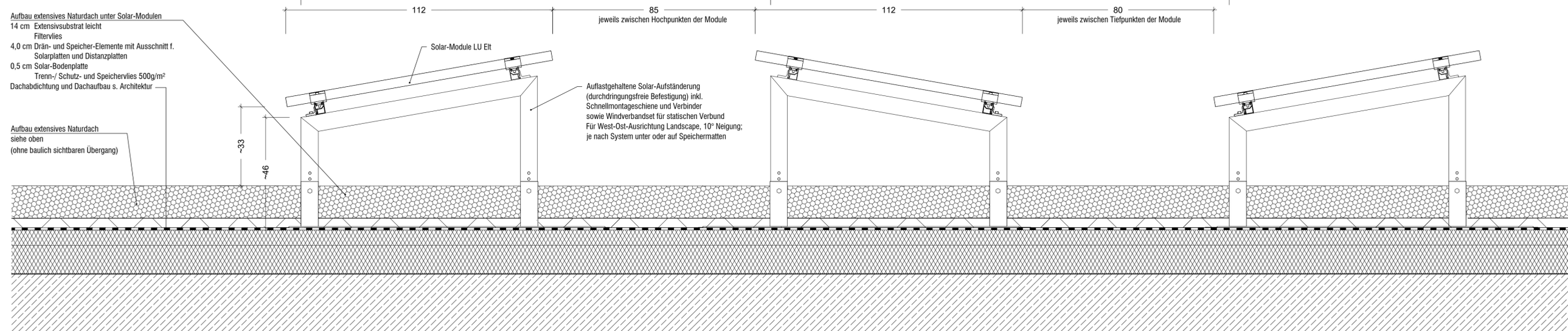


Dieser Plan gilt nur für die Dachbegrünung oberhalb der Abdichtungsebene. Bitte auch Lageplan Dachaufsicht-Dachbegrünung beachten!  
Die Vorleistungen Architektur (Dachaufbau, Attika, Abdichtung etc.) sind zu prüfen und zu beachten. Die Installation der Solar-Module erfolgt später über das Gewerk Elektro. Alle für die einzelnen Gewerke gültigen Maße sind vom AN verantwortlich zu prüfen und Unstimmigkeiten vor Ausführungsbeginn anzuzeigen.

Detail Pflaster unter Lüftungsgerät M 1:10



Detail Aufständerung Solar-Module M 1:10



Höhenbezug OK FFB = + 194,67 ü.DHHN2016

Index Änderung Datum Gez.

Zeichnungscode Detail Dachbegrünung\_5D30

**Landeshauptstadt Dresden**  
**Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung**  
 PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21, Fax 488 38 17



Projekt  
 2781 - Ersatzneubau Kindertageseinrichtung und Hort "Heideland"  
 Zum Bahnhof 7, 01108 Dresden

Architekten  
 Standortverwalter  
**Eigenbetrieb Kindertageseinrichtungen**

Planungsphase  
**6 -Vorbereitung der Vergabe**

Fachplaner  
 Ausführungsfirma Revision/ Montageplanung:

Tel.:  
 Fax:  
 E-Mail:  
 Datum Unterschrift

Inhaltliche Koordinierung ist erfolgt mit:

Fachplaner  
 HLS - Planung  
 Ingenieurbüro D&O GmbH  
 Gutenbergplatz 1 D  
 04103 Leipzig

Darstellung  
**Freianlagen**  
**Details Dachbegrünung/ Solardach**

DWG-Dateiname  
 2781\_004\_6\_F\_D30\_5D30.dwg  
 PDF-Dateiname  
 2781\_004\_6\_F\_D30\_5D30.pdf  
 Maßstab  
 1:10  
 Gez.  
 cl  
 Bl.-Größe  
 116 x 35

Erstelldatum  
 30.10.2024  
 Projekt-Nr.  
 HI.5527813  
 Bl.-Nr.  
 5D30