



30 x SLK-600  
Solar-Luft-Absorber  
je 6,0 x 1,2m / Gesamtfläche 255,6 m<sup>2</sup>  
je 250 kg / Gesamtgewicht 10.900 kg  
45 kg/m<sup>2</sup>

- Legende Dach
- Geschossigkeit
  - FL - Einlaufpunkt Regenwasser
  - Gefällelinien - verlauf
  - Kies (50 cm)
  - Gröndach
  - Bereich: Sicherheitsklappgeländer (1,10 m)

Fachplanung  
Dachaufbauten: PV-Anlage/ Absorber  
Ingenieurbüro Neubert vom 04.10.2023\_E-23082-DG-GES-901-AB

### Anlage 5 zur DS 118/23 - Dachaufsicht

**OKFF EG = +/- 0,00 = 42,80 m NN**

Bauherren  
**Neubau Feuerwache Kleinmachnow**  
Am Banndorf 1 14532 Landkreis Potsdam Mittelmark Kleinmachnow (Brandenburg)

Bauherren  
**Gemeinde Kleinmachnow**  
Adolf-Grimme-Platz 10 | Tel: 0330318772182 | m.koch@kleinmachnow.de  
14532 Kleinmachnow | Fax: 0330318772999 | www.kleinmachnow.de

Architekten  
**arc** architekturkonzept GmbH  
arc architekturkonzept GmbH | Lauterbach-Oheim-Schaper-Freie-Architekten-BDA  
Zum Dornbusch 1 | Tel: 03911565120 | info@arc-architektur.de  
39104 Magdeburg | Fax: 03911565129 | www.arc-architektur.de

Planungsdaten			
Phase	LP3	Format	1189 x 594
Aufgebot/ Baufreier	SR	Datum	16.10.2023
Geprüft	MdL	Projekt-Nr.:	AM 23-313
Multistab	1:100	Plan-Nr.:	AR-3-GR-02-01-PG

Diese Projektunterlagen sind ohne Gewährleistung und Haftung zu verwenden. Jede Weitergabe oder Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung des Architekten untersagt. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Daten liegt bei den Auftraggebern.