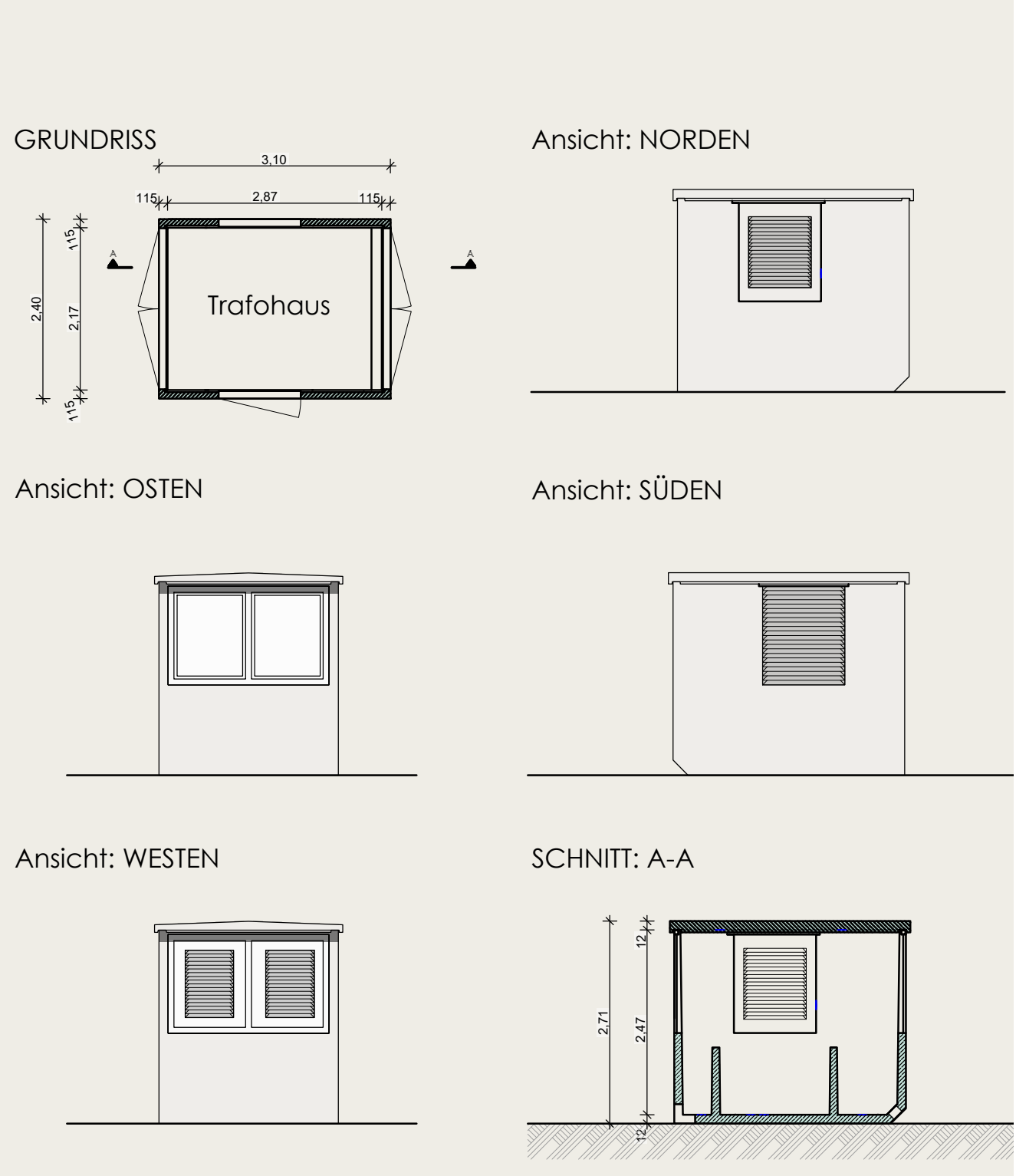


- Legende
- PV-Modul
  - Verkehrsfläche
  - Grenze des zu überplanenden Gebietes
  - Zaun
  - Baufeld
  - geschütztes Biotop (Streuobstbestand)
  - zu pflanzender Obsthochstamm
  - Bestandsbaum
  - Hecke
  - Wiese
  - Stromspeicher
  - zu pflanzender Nussbaum

Leistungsangaben

Leistung	
Solarmodule	6.282 Stück
Modulleistung	415 Watt
Gesamtleistung	2.607,03 kWp
Belegbare Fläche	ca. 1,20 ha
Modulmaß	1.722 x 1.134 x 30 mm



Stadt Lindau  
(Bodensee)



Vorhaben- und Erschließungsplan zum  
vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 137  
"Freiflächenphotovoltaikanlage  
Waltersberg"

Bauvorhaben	Freiflächenphotovoltaikanlage "Waltersberg"
Blatt	1 / 1
Planbezeichnung	Lageplan, Grundrisse, Schnitte
Datum	16.10.2023
Bauherr	Kempton, den 16.10.2023
Planverfasser	Kempton, den 16.10.2023
Maßstab	M=1:500
Format	A0

Ausgefertigt

Lindau (B), den ..... Dr. Claudia Alfons  
Oberbürgermeisterin

Ortsübliche Bekanntmachung am .....

Lindau (B), den ..... Dr. Claudia Alfons  
Oberbürgermeisterin