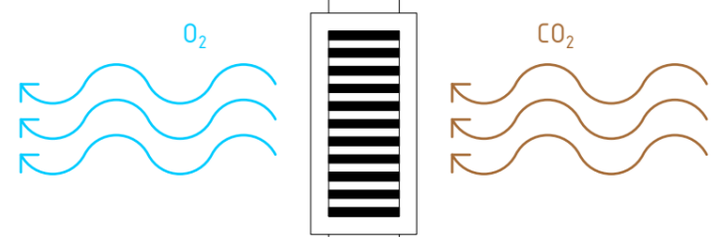
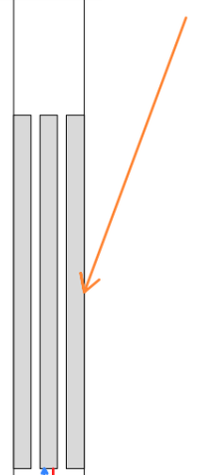


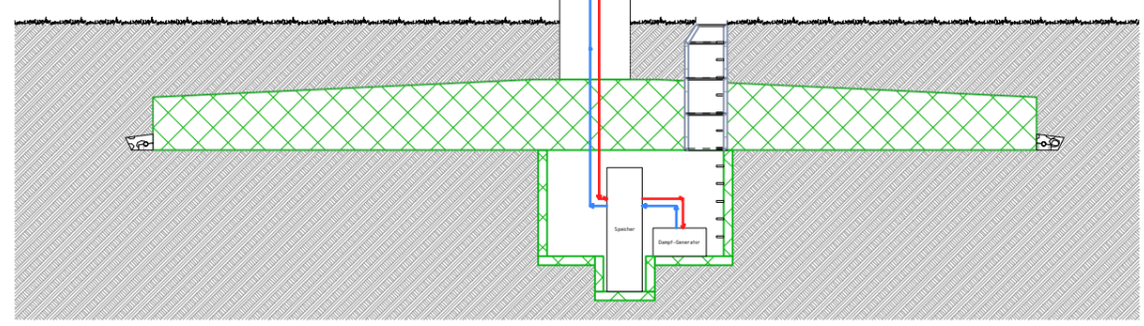
Generator mit Sonnenkollektoren



Künstlicher Baum



Sonnenkollektoren für den Dampf-Generator



Sickerleitung zum Sammeln von Regenwasser

Technikraum mit Dampf-Generator, Speicher, Regenwasser-Sammelbecken

Legende Baustoffe:

- Ortsbeton
- Vorfab. Beton
- kaltes Wasser
- warmes Wasser
- Regenwasser

Alle Masse von Turm, Geräten etc. sind angenommen und können variieren!

Team S-S-S-S

Klimawerkstatt  
Projekt all-in-one  
Windanlage

Frontansicht

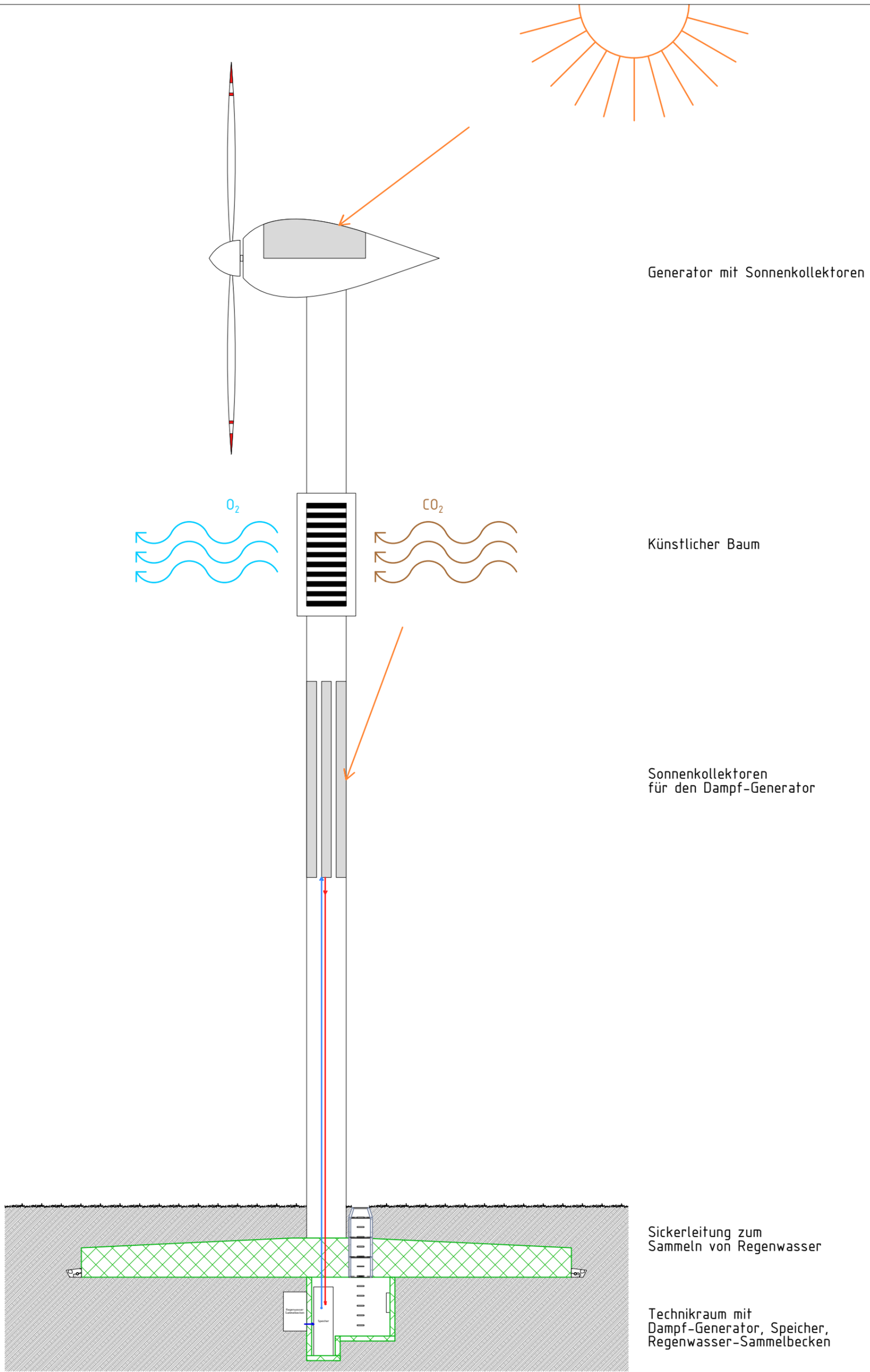
Plan-Nr: 0000.002

Mst: 1:200

Gez: si

Dat gez.: 31.01.14  
Dat rev.: 27.03.14

Format: A3



**Legende Baustoffe:**

-  Ortsbeton
-  Vorfab. Beton
-  kaltes Wasser
-  warmes Wasser
-  Regenwasser

Alle Masse von Turm, Geräten etc. sind angenommen und können variieren!

Team S-S-S-S

**Klimawerkstatt  
Projekt all-in-one  
Windanlage**

Seitenansicht

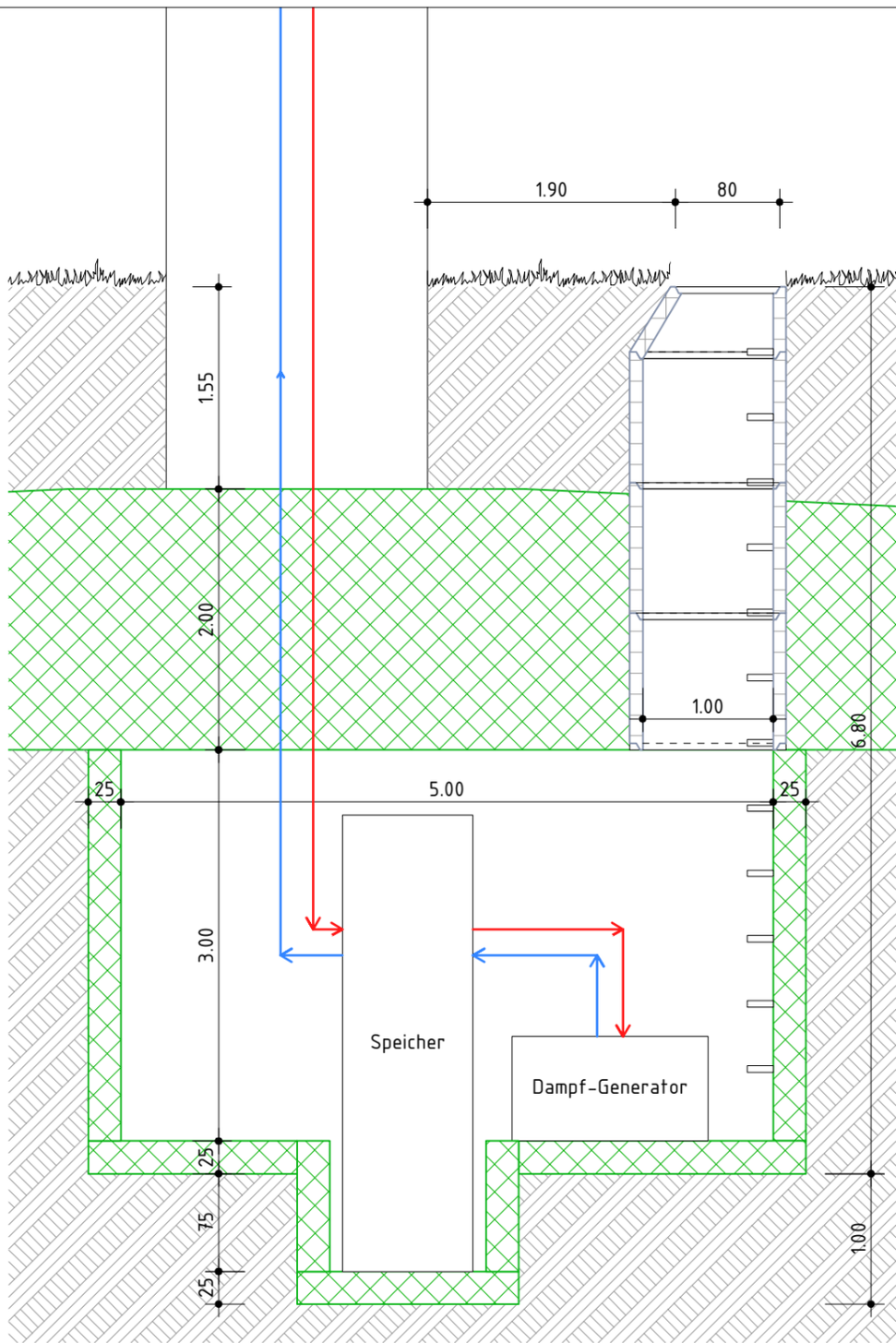
Plan-Nr: 0000.003

Mst: 1:200

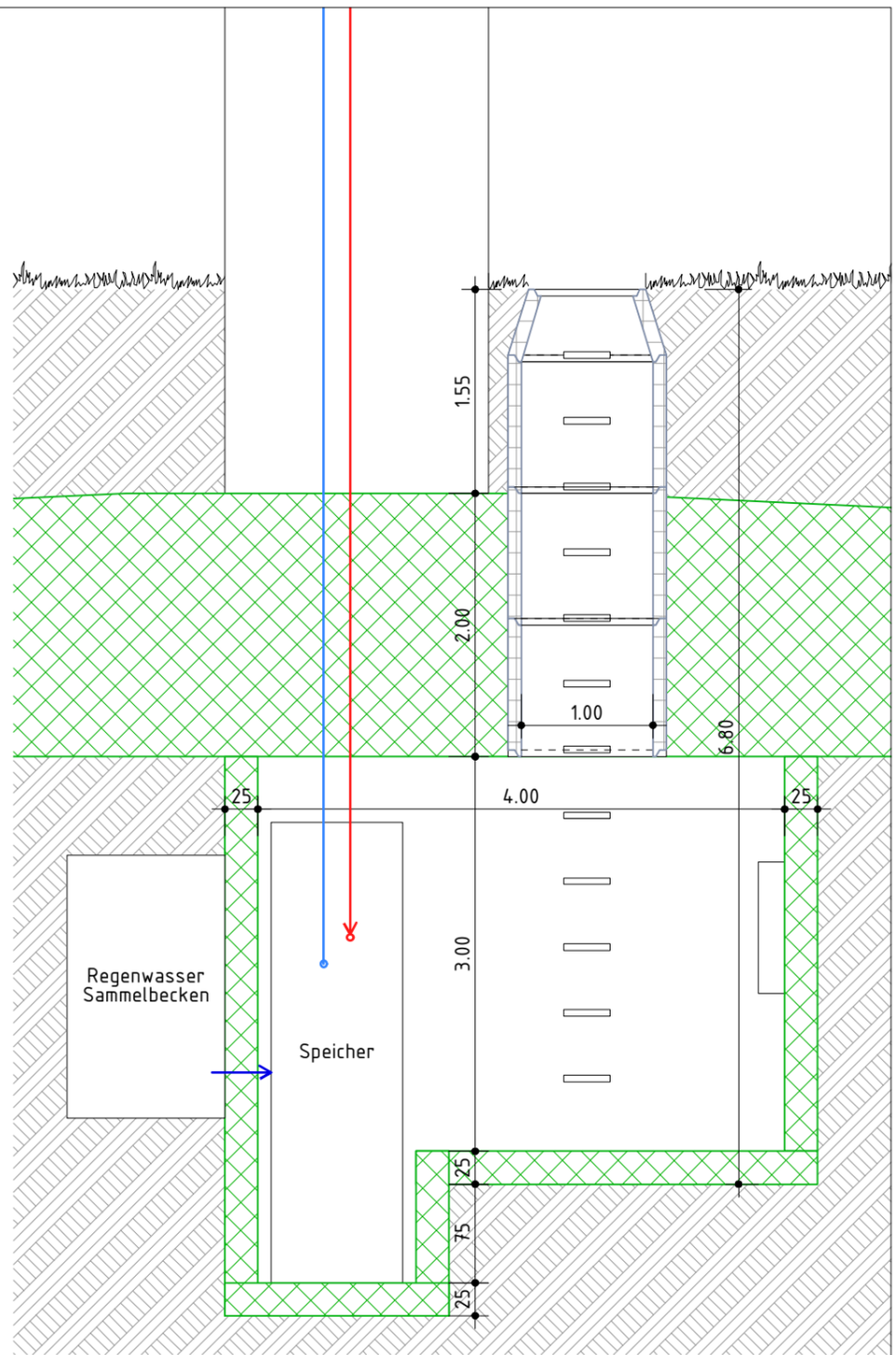
Gez: si

Dat gez.: 31.01.14  
Dat rev.: 27.03.14

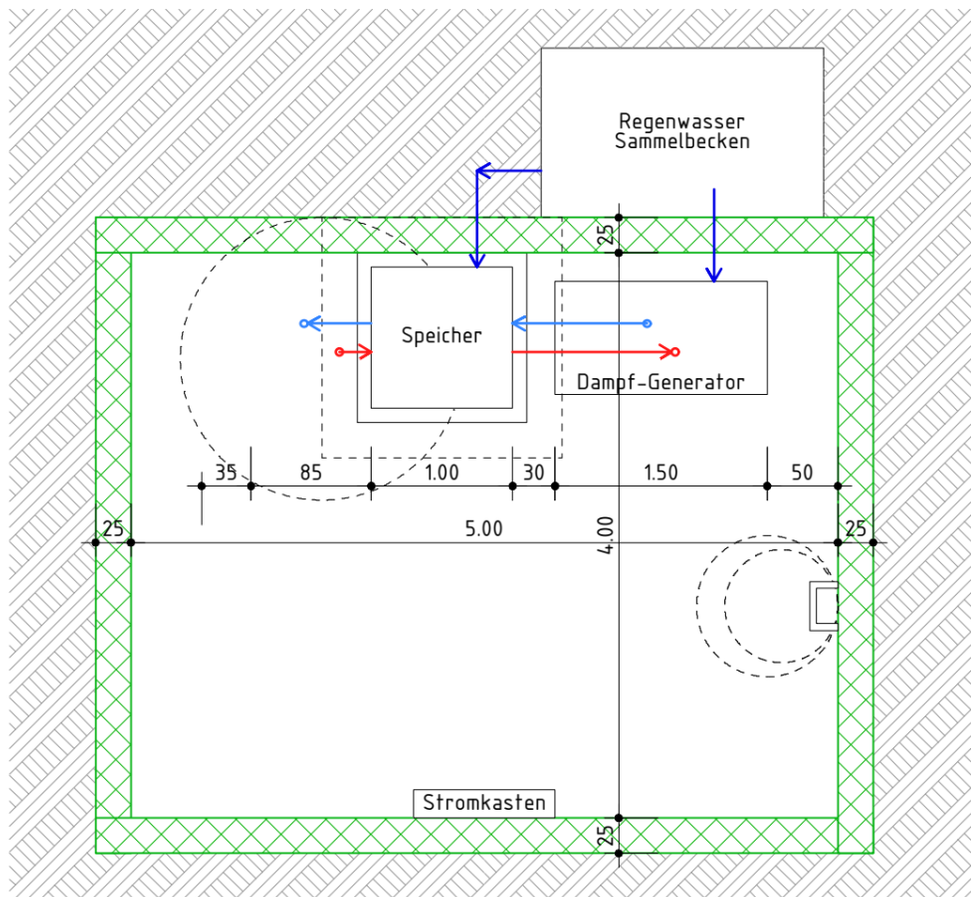
Format: A3



Längsschnitt



Querschnitt



Grundriss

Legende Baustoffe:

-  Ortsbeton
-  Vorfab. Beton
-  kaltes Wasser
-  warmes Wasser
-  Regenwasser

Alle Masse von Turm, Geräten etc. sind angenommen und können variieren!

Team S-S-S-S

Klimawerkstatt  
Projekt all-in-one  
Technikraum

Grundriss & Schnitte

Plan-Nr: 0000.001

Mst: 1:50

Gez: si

Dat gez.: 31.01.14  
Dat rev.: 27.03.14

Format: A3