



Legende:

- Hauptzufahrt für Feuerwehr
- Nebeneingang / Nebeneinfahrt
- Befahrbare Flächen
- Löschwasserbrunnen / Typ 1
- Feuerwehrschießdepot
- Feuerlöscher
- Warnung vor Elektrischer Spannung

Datum	Bemerkung	gez./Check
09		
08		
07	13.10.2020 Variante 1 und 2 hinzugefügt	YR/DS
06	30.09.2020 Zaungrenze angepasst	MM/LN
05	28.09.2020 PV-Fläche geändert	MM/LN
04	15.09.2020 Bestehendes Fundament im Norden eingefügt	MM/DS
03	10.09.2020 Modulbelegung ohne Topographie	MM/RL
02	09.09.2020 PV-Fläche geändert, Modulbelegung mit Topographie	MM/RL
01	23.06.2020 Module geändert	SJ/DS
00	12.05.2020 Modulbelegungsplan erstellt	DS/LN

Projekt
Xanten; DE; 4,349 MWp

Zeichnung
Modulbelegungsplan

Status
 Vorläufig Ausführung Baudokumentation

Basiert auf
200910_XAN_General Layout.dwg

Maßstab: 1:1000 Format: A1 Dateiname: 201013_XAN_General Layout.dwg

Rev: 07 Plan-ID: LAY-01

Die Brandschutzpläne gelten nur in Verbindung mit dem Textteil des Brandschutzkonzeptes

INDEX	Bearb.	Änderung	Datum
1	KOL	Neuer Grundriss	15.10.2020

Corall Ingenieure GmbH
Hochstraße 18 | 40670 Meerbusch

+49 2159 69628-0
www.ci-experts.de
info@ci-experts.de



Brandschutzplan Lageplan
Solarpark golbeck solar
Urselmansweg, Xanten

Projektleitung: Uerlings	Maßstab: ohne
Plandatum: 27.03.2020	Blattgröße: A3
Planersteller: Ophoven	INDEX: --
Dateiname: 14184-001_BSP_LP_201015_kol.dwg	