








Legende:

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

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
	Datum	Bemerkung	gez./Check

Projekt
Xanten; DE; 4,349 MWp

Zeichnung
Modulbelegungsplan

Status
 Vorläufig
 Ausführung
 Baudokumentation

Basiert auf
200910_XAN_General Layout.dwg

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


Rev:	07	Plan-ID:	LAY-01
------	----	----------	--------

Die Brandschutzpläne gelten nur in Verbindung mit dem Textteil des Brandschutzkonzeptes

1	KOL	Neuer Grundriss	15.10.2020
INDEX	Bearb.	Änderung	Datum

Corall Ingenieure GmbH
Hochstraße 18 | 40670 Meerbusch

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



Fire Safety.
Forward Design.
Made Simple.

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	