









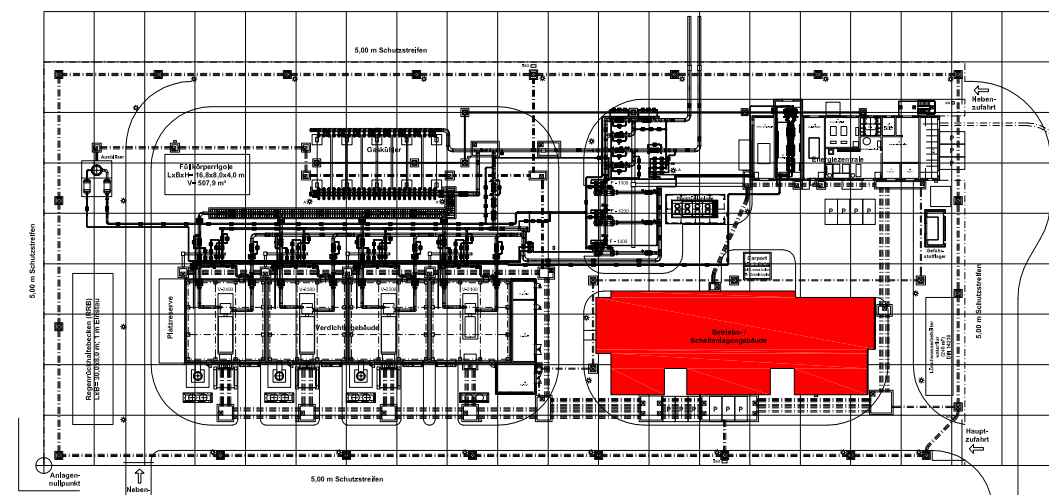


-  feuerbeständige Wand (F90)
-  feuerhemmende Wand (F30)
-  notwendige Treppe / Treppenraum
-  Luftraum
-  feuerhemmendes Dach (F30)
-  Feuer- und Rauchschutzabschluss T90RS
-  Feuer- und Rauchschutzabschluss T30RS
-  Rettungsweg
-  Rettungsweglänge, max. 35 m
-  Löschwasserrückhalte-Abschnitt LRA



Vertikale oder horizontale Schottung der Installationsschächte gemäß Ausführungsplanung.

Standorte Feuerlöscher gemäß Ausführungsplanung

Lage Fluchwegpiktogramme gemäß TGA-Planung

PROJEKT	VDS NOS - Neubau der Verdichterstation Nordschwarzwald, Flurstück 3819, Gemarkung Mörsch, 76287 Rheinstetten	
EBENE	Betriebs- / Schaltanlagegebäude	1:200
BAUHERR	terraneis bw Am Wallgraben 135 . 70565 Stuttgart	
GRUNDLAGE	Uniper Technologies GmbH Datum: 20.07.2020	Index: 6
STATUS	Datum: 14.08.2020 gez. C.H. / geänd. -	7652 B2
ERSTELLER	BSCON Brandschutzconsult GmbH . Bredeneyer Straße 2b . 45133 Essen Telefon +49.201.439555-0 . Telefax +49.201.439555-66 brandschutz@bscon.info . www.bscon.info	
	Die Brandschutzpläne sind nur in Verbindung mit dem Brandschutzkonzept gültig. Bei Abweichungen zwischen der textlichen und der grafischen Darstellung ist die textliche Darstellung maßgeblich.	