



**BRANDSCHUTZPLAN**

- Bauart Brandwand
- F90-Wand
- notwendige Treppe / Treppenraum
- Aufzugs-/Installationssschacht
- Feuer- und Rauchschuttabschluss
- Treppe / Treppenraum, Bezeichnung
- Fahrtreppe, Bezeichnung
- Rettungsweglänge
- Entnahmestelle
- Druckknopfmelder
- Notrufsäule
- Transportwagen
- Pressenwagen
- Stufe 1: Raum mit Batterien und Schaltanlagen > 1 kV
- Stufe 2: sicherheitsrelevante Einrichtungen
- Stufe 3: schützenswerte Einrichtungen
- Stufe 4: keine Anforderungen
- Bodenklappe T30-RS
- Erdungskurzschließer
- Feuerlöscher

Videoüberwachung  
 Betriebsräume flächendeckend Brandmeldeüberwachend  
 Akustische ENS Alarmierung (öffentliche Bereiche)  
 Lage Fluchtwegpiktogramme gemäß TGA-Planung

<b>PROJEKT</b>	<b>U81 Freilgrathplatz - Flughafen Terminal Düsseldorf</b>	
<b>EBENE</b>	<b>Bahnsteigebene</b>	<b>1:250</b>
<b>BAUHERR</b>	Landeshauptstadt Düsseldorf Aufm Hennekamp 45, 40225 Düsseldorf	
<b>GRUNDLAGE</b>	Ingenieurgemeinschaft Grassl Völsing Datum: 08.2015 Index: -	
<b>STATUS</b>	Datum: 07.09.2015 gez. B.D. / geländ. B.D./I.M.	<b>6017 B1</b>
<b>ERSTELLER</b>	BSCON Brandschutzconsult GmbH - Garderstr. 1-5 - 45131 Essen Telefon +49 201 439555-0 - Telefax +49 201 439555-66 brandschutz@bicon.info - www.bicon.info	

Die Brandschutzpläne sind nur in Verbindung mit dem Brandschutzkonzept gültig. Bei Abweichungen zwischen der textlichen und der grafischen Darstellung ist die textliche Darstellung maßgebend.

