



**Besondere Gefahr**

- Heizöl
- Turbinenöl
- Notstromaggregat
- Schaltanlage > 1 kV
- Trafo > 3 kV
- Salzsäure, Salzsäure Herstellung
- Werkstatt
- Elektrowerkstatt
- Trafoöl
- Ammoniakwasser
- Dampfturbine und Generator
- Hydraulikaggregat
- Hohe Brandlast im Müllbunker
- Sperrmüllschere
- Wasserstoffflaschen
- Druckgasflaschen Stickstoff
- Druckgasflaschen Schweißgas
- Druckgasflaschen Propangas
- Altholzlager
- Hochspannungstrafo E-Filter

**Legende Brandschutz**

- Treppenraum
- Wand F30 als Raumabschluss
- Decke F30 als Raumabschluss
- Wand F60 als Raumabschluss
- Decke F60 als Raumabschluss
- Wand F90 als Raumabschluss
- Decke F90 als Raumabschluss
- Brandwand
- horizontaler Teil einer Brandwand
- T30 Brandschutztür
- RS Rauchschutztür
- DS Tür, dicht- und selbstschließend
- Flucht- und Rettungsweg
- Notausgang
- Geschützt durch Gaslöschanlage
- Auslösestelle Gaslöschanlage
- Gaslöschanlage
- Gaslöschanlage
- BMA Überwacht durch Brandmeldeanlage
- BMZ Brandmeldezentrale
- T Trockene Steigleitung, Entnahmestelle
- T Steigleitung trocken, Einspeisung
- E Entrauchungseinrichtung
- A Auslösestelle Entrauchungseinrichtung
- RA Öffnung zur Rauchableitung
- F Feuerwehr - Aufzug
- G Absperrschieber Erdgas
- SPR Sprühwasserlöschanlage
- HS-LA Halbstationäre Löschanlage
- S Sprühwasserlöschanlage Auslösestelle
- U Überflurhydrant
- U Unterflurhydrant
- W Wandhydrant
- F Feuerlöscher
- E Elektrischer Betriebsraum

Vorabzug

- Brandschutzkonzept -

<b>ZAK Energie GmbH</b>	
Brandschutzsachverständiger Dipl.-Ing. Rolf Lang	
<b>MHKW / HHKW Kempten</b>	
Bauteil/Anlage: <b>Neubau Mittelheizwerk (MLHW) Brandschutzplan</b>	
Zeichnungstyp: <b>Ebene +540</b>	
Gezeichnet: Lang	Datum: 29.02.2024
Geprüft: -	Datum: -
Gesehen: -	Datum: -
Maßstab: <b>1:200</b>	
Plan Nr. <b>014-08-P03-0</b>	