



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
- NA Notausgang
- GL Geschützt durch Gaslöschanlage
- GL Auslösestelle Gaslöschanlage
- GLZ Gaslöschanlage
- BMA Überwacht durch Brandmeldeanlage
- BMZ Brandmeldezentrale
- ⊕ Trockene Steigleitung, Entnahmestelle
- ⊕ Steigleitung trocken, Einspeisung
- ⊖ Entrauchungseinrichtung
- ⊖ Auslösestelle Entrauchungseinrichtung
- RA Öffnung zur Rauchableitung
- ⊠ Feuerwehr - Aufzug
- ⊠ Absperrschieber Erdgas
- SPR Sprühwasserlöschanlage
- HS-LA Halbstationäre Löschanlage
- ⊕ Sprühwasserlöschanlage Auslösestelle
- ⊕ Überflurhydrant
- ⊕ Unterflurhydrant
- ⊕ Wandhydrant
- ⊕ Feuerlöscher
- ⊕ Elektrischer Betriebsraum

Vorabzug

- Brandschutzkonzept -

ZAK ZAK Energie GmbH
Brandschutzsachverständiger
 Dipl.-Ing. Rolf Lang

MHKW / HHKW Kempten
 Bauteil/Anlage: **Neubau Mittelheizwerk (MLHW) Brandschutzplan**
 Zeichnungstyp: **Ebene +1060**

Gezeichnet: Lang	Datum: 29.02.2024	Maßstab: 1:200
Geprüft: -	Datum: -	
Gesehen: -	Datum: -	Plan Nr. 014-08-P04-0