



### LEGENDE

In den Brandschutzplänen ist nur die raumabschließende Funktion der Bauteile engeren Leitungsanlagen und Lüftungsanlagen sind bei Durchdringungen durch klassifizierte Bauteile gemäß LAR bzw. LÜAR zu schotten oder in klassifizierten Schächten zu führen!  
 Die zeichnerischen Darstellungen gelten nur im Zusammenhang mit der textlichen Ausarbeitung.

- FLÄCHEN**
- Feuch
  - Bestandteil des Brandschutzkonzeptes
  - nicht Bestandteil des Brandschutzkonzeptes
  - nicht befahrbare Fläche
  - befahrbare Fläche

- SONSTIGES**
- Löschwasserbrunnen
  - Hydrant mit Nummer (ohne nähere Definition)
  - Trafostation
  - Monitoring Container
  - Feuerwehrezufahrt
  - Zufahrten

Änderungen


		Bauherr: Enerparc AG Kirchenpauerstraße 26 20457 Hamburg	
Bauvorhaben: PVA Looft nordwestlich des Ortes Looft an der Pöschendorfer Straße Z55B2 Looft		Planinhalt: Lageplan Maßstab: 1:2000	Ingenieur: Marion Wittmaack Zeichner: mw Datum: 26.03.2024

**Brandschutztechnische Stellungnahme**