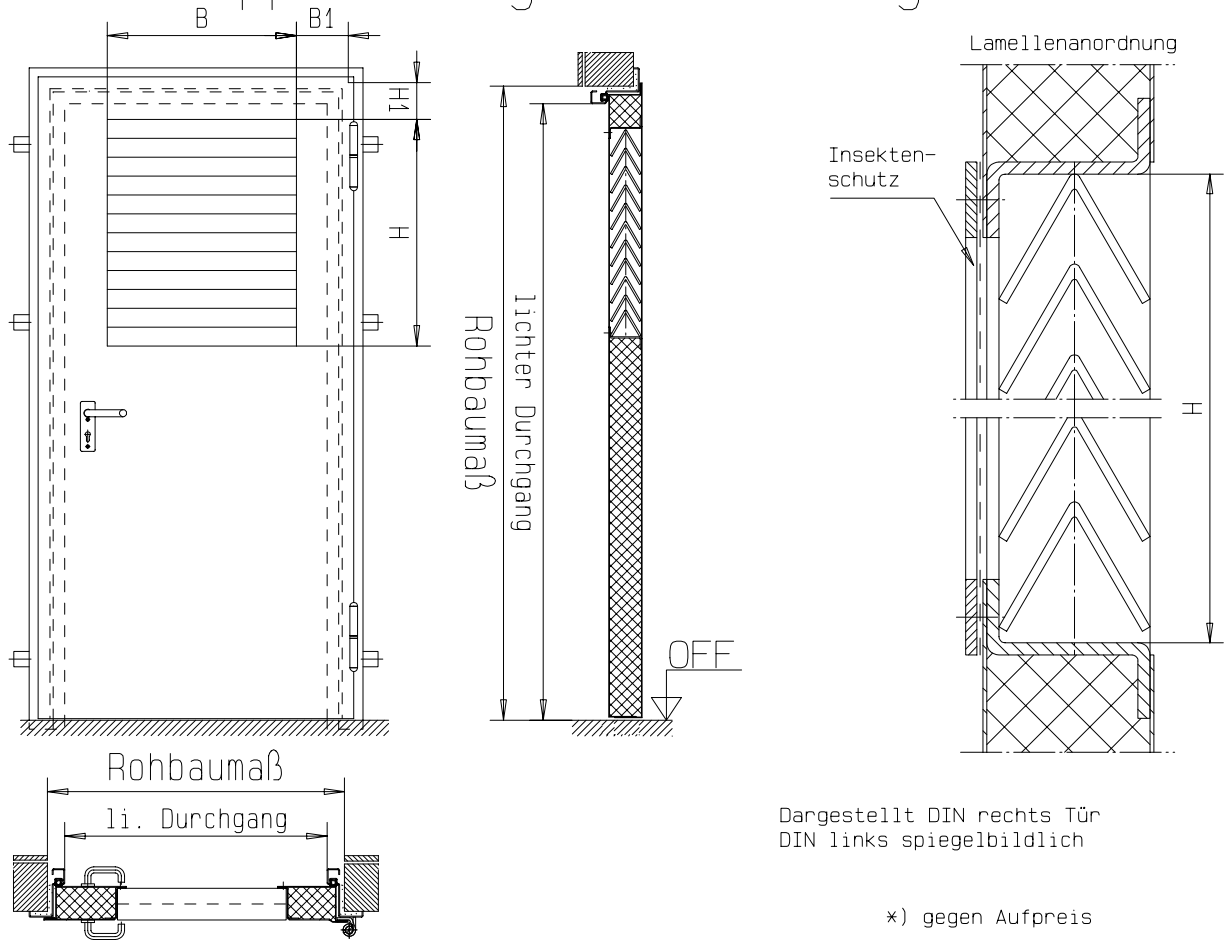


# Einflügelige Stahltür für Trafostationen in doppelwandiger Ausführung



**Türblatt:** Blattdicke 68.0 mm  
glatt doppelwandig  
mit Mineralwollfüllung  
1.0 mm Blechdicke, auf  
Wunsch bis 2.0 mm \*)

**Verriegelung:** Einfallenschloss  
nach DIN 18250,  
für Profilzylinder oder  
Buntbart vorgerichtet  
auch mit Antipanik-  
Verriegelung möglich \*)

**Beschlag:** schwarzer Wechselbeschlag  
(außen Knopf, innen Drücker)  
oder jeder andere geeignete  
Beschlag. \*)

**Zarge:** ZG-Eckzarge,  
auf Wunsch Ausführung  
mit Bodeneinstand,  
als Umfassungszarge aus  
Stahlblech, \*)  
auf Wunsch mit  
Gummidichtung \*)

**Lüftung:** mit Lamellenlüftung möglich  
Standardausführung: feststehende, winkelförmig gekantete Lamellen aus verzinkten Blechen, auf Wunsch mit hinterliegendem Fliegendraht als Insekten-schutz \*)  
auch jede andere Lamellenabwicklung möglich \*)  
Lüftungsgröße und Anzahl - abhängig von Trafoleistung - bitte bei der Anfrage angeben

**Sonderausstattung:** \*) auf Wunsch möglich mit:  
Selbstschließung über Türschließer oder Federband, Oberblende, Zarge vierseitig



**FRANZEN**  
Feuerschutztüren

Gerhard-Welter-Straße 7; 41812 Erkelenz

Einflügelige Franzen Stahltür  
in doppelwandiger Ausführung  
"TR-1"