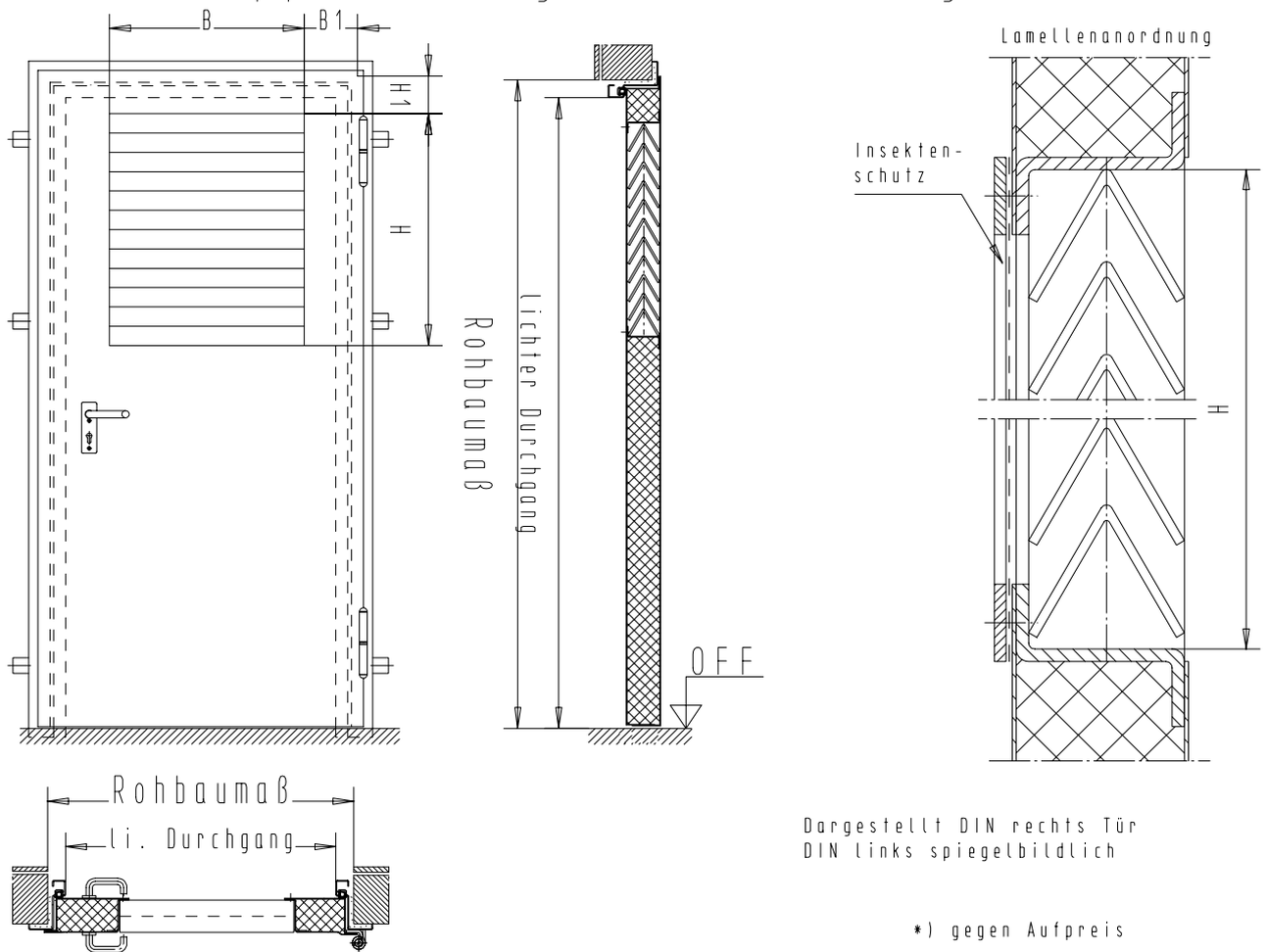


Einflügelige Stahltür für Trafostationen in doppelwandiger Ausführung



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, winkel-
förmig gekantete Lamellen aus verzinkten
Blechen, auf Wunsch mit hinterliegendem
Fliegendraht als Insektenschutz *)
auch jede andere Lamellenabwicklung möglich *)
Lüftungsgröße und Anzahl - abhängig von
Trafoleistung - bitte bei der Anfrage angeben

Sonder-
ausstattung: *) auf Wunsch möglich mit:
Selbstschließung über
Türschließer oder Federband,
Oberblende,
Zarge vierseitig



FRANZEN
Feuerschutztüren

Zechenring 23; 41836 Hückelhoven

Einflügelige Franzen Stahltür
in doppelwandiger Ausführung
'TR-1'