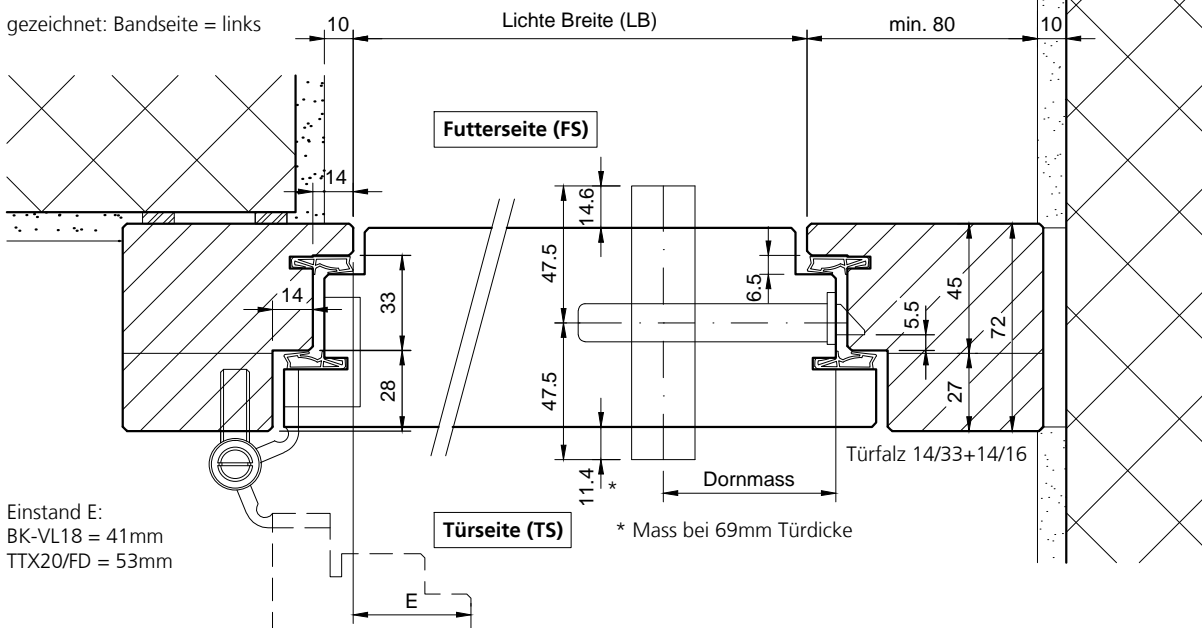
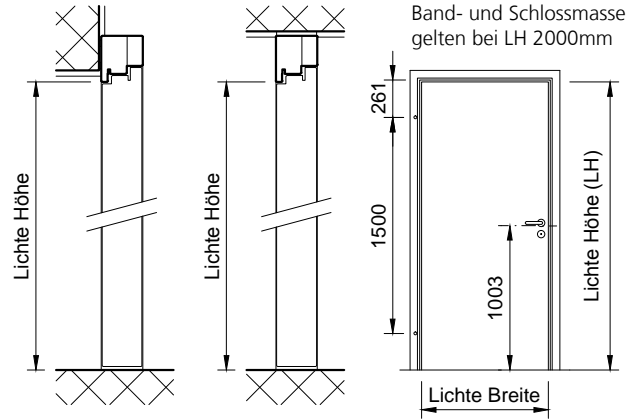


Holzrahmen aus Hartholz Typ RDS14-28/33H mit Massivholz-Aufdoppelung, als Blend- oder Blockrahmen (gründiert oder lackiert) auf resp. zwischen MBW oder LBW montiert. Mit schallhemmendem 68-72mm Türblatt.

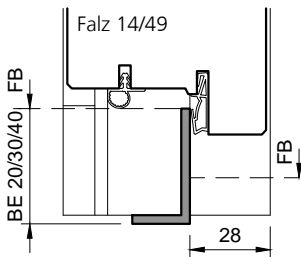
Brandschutz-Tür TT-TOP/68(A), Ausführungen:	
VKF Nr. 25927	1-flg., o./m. Alu, o. Glas, o. Verbreiterung
	1-flg., o./m. Alu, o. Glas, m. Verbreiterung

Weitere Schwellenprofile: siehe Zeichnung Nr. 10106

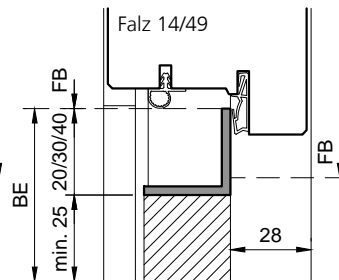


Einstand E:
BK-VL18 = 41mm
TTX20/FD = 53mm

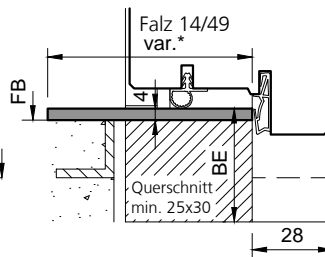
Typ: SW
(Schwellenwinkel)



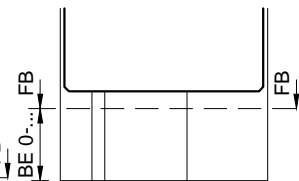
Typ: SW
(Schwellenwinkel)



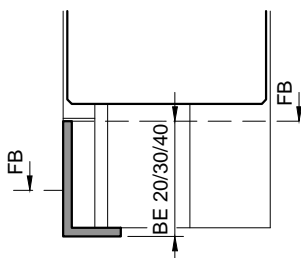
Typ: SA
(Alu-Umbauschwelle)



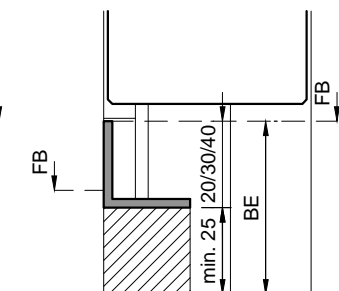
Typ: VH
(prov. Verbindung)



Typ: KSW.B
(Konterschwelle)



Typ: KSW.B
(Konterschwelle)



Typ: SR
(Alu-Umbauschwelle)

