



AB = max. 25mm wenn rollstuhlgängigkeit gewährleistet sein muss (ansonsten 40mm Standard Bafri)
 E-Mass: Bandseite Wandaufbau (WAB) + 60 / oben WAB + 40 / Schlossseite WAB + 45
 RD = 50mm (Bei Änderung der Rahmendicke muss die Schwellenposition unten geändert werden!)
 Luft unten = 30mm (mind. 10mm) von roh Boden bis unterkant Rahmen
 nicht schlagregendicht
 optional Wetterdächli 88.632.05

Türdicke 40mm, Rahmendicke 60mm, Türe stumpfeinschlagend, Schwelle HEBGO 166/177
 Türblatt NR, 40mm stark (13kg/m²)
 Mit Alueinlagen Klimaklasse 2c
 Rw = nicht für Schallschutz geeignet
 Ud = 0,72 W/m²K
 Mit Kunststoffanleimer wasserfest
 Beschläge: Goll 115 / 76mm
 Lappenschliessblech Koch 67.197.01
 Schloss Glutz 1001
 Schwelle Hebgo 166 mit Steckprofil Hebgo 177



Typ: RDS60-1-F-NR/R27-40

Plan Nr.: 1.23.11.24
Mst: 1:4 + 1:15

Gez.: SoR
Datum: 23.01.2014

Geändert: JR
Datum: 12.06.2017

Besonderheiten: Aussentüren mit dunkler Farbgebung (RAL 7035 oder dunkler)
 ist ein schwimmend vorgehängtes Doppel zwingend!!!
 (besonders gegen Westen oder Süden ausgerichtete Türen)