

## Gutachtliche Stellungnahme Nr. 22-37/11

zum Kurzbericht Nr. 22-35/11E nach DIN V ENV 1627 WK6  
mit der Produktbezeichnung: Einflügelige Türe System Schröders ESN-1 mit energielosem  
mechatronischen Schließsystem „Zerberus“

Antragsteller: **BS2 Sicherheitssysteme GmbH**  
D-56154 Boppard

Die geprüfte einflügelige Stahltüre erfüllt die Anforderungen der Widerstandsklasse 4 der DIN V ENV 1627, wenn gegenüber der Widerstandsklasse 6 auf die 4 mittleren Verriegelungen entsprechend Zeichnung Anlage 1, Projekt WK 4-Sicherheitstür und auf die Keramikeinlage verzichtet wird. Die Befestigungspunkte für die Riegel sind der Zeichnung 27978-2011- 40855 zu entnehmen, der Türblattaufbau ist entsprechend der Zeichnung Anlage 06.4.5a vorzunehmen.

Voraussetzung ist die Baugleichheit der Türen, wie in dem o. g. Kurzbericht beschrieben.

Die gutachtliche Stellungnahme hat 3 Jahre Gültigkeit.  
Sie kann verlängert werden, wenn sich die Prüfungsgrundlage und/oder das geprüfte Produkt nicht ändern. Sie darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden.

D-42551 Velbert, den 13. Februar 2012  
-Erstausstellung am 24. August 2011-



i. A. H. Wichert

Anlagen:  
3 Seiten // Zeichnung Anlage 1 vom 19.07.2011 //  
Zeichnung Nr. 27978-2011- 40855 vom 18.07.2011 und  
Zeichnung Anlage 06.4.5a