



LEGENDE			
AHD	Abschlechte	OKRD	Obersteine Röhndede
BD	Bodenabsaugung	OK	Oberkante
BO	Boden	OKL	Oberfläch
BP	Bodenplatte	OKR	Röhndede
BRW	Boden	OKRW	Röhndede
BV	Bodenverklebung	SD	Schichtabdeckung
DA	Deckenabsaugung	SS	Schichtebene
DO	Deckenoberfläche	SB	Schichtebene
DKU	Deckenmarkierung	SW	Schichtverklebung
RDV	Röhndede	US	Unterseite
RDX	Röhndede	LWR	Unterseite Röhndede
FAS	Fassade	UKTRU	Unterseite Röhndede
ST	Stützstruktur	UKTRU	Unterseite Röhndede
OK	Oberkante	UKTRU	Unterseite Röhndede
GL	Gips	UKTRU	Unterseite Röhndede
KL	Klebstoff	UKTRU	Unterseite Röhndede
UK	Unterseite	UKTRU	Unterseite Röhndede
LR	Luftröhre	UKTRU	Unterseite Röhndede
OKF	Obersteine Röhndede	UKTRU	Unterseite Röhndede

Brandschutzanforderung		
T90 RS	T90-Tür mit Rauchschutzanforderung	fb
T90	T90-Tür	feuerbeständig
T90 RS	T90-Tür mit Rauchschutzanforderung	fb/hf
T90	T90-Tür	feuerbeständig hochfeuerhemmend
RS	T90-Tür	Brandwand
T30	T30-Tür	BBW
RS	Rauchschutztür	in Bauzeit einer Brandwand
RS	dichtschließendes Tür	TE
DF	Feuerschieber	Entnahme Stiegleitung trocken
		WHO
		Wandtyp
		Rauch- und Wärmeschutzgeeinrichtung
		Rauchtypschmelze

**Höhenangaben**

Türhöhen	Türhöhen bezogen auf OKFF		#### = ####	Fertigfußbodenhöhe
Brüstungshöhe	Brüstungshöhe bezogen auf OKFF		####	Rohtrubodenhöhe

Grafik

 Stahlbeton

 Glas

 Verweis auf Regelaufbau siehe Bauteil AW21

			keine Höheangaben DT, TB1
			
			Höhenerhebung bezogen auf DT, TB1
			
			Höhenabsenkung bezogen auf DT, TB1
			

## ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN

[illegible]

## Besucherzentrum Indeland

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

ANSICHT NORD-WEST, ANSICHT NORD-OST 1:50

INDE A AN 03-04 50 B - IA 25-12-01 B - IA

Dateiname	Index
-----------	-------

+ 0.00 m entspricht = +142.80m ü NHN	Lammersdorf	11
--------------------------------------	-------------	----

Höhenkote	Gemarkung	Flur
-----------	-----------	------

BAUHERR ARCHITEXT

Gemeinde Inden  
Stabsstelle Strukturwandel

Rathausstraße 1  
52459 Inden

