



SCHNITT AA

LEGENDE OBJEKTPLANUNG

WÄNDE	ROHBAU SONSTIGES
STAHLBETON ORTSTEIL	SCHICHT NACH UNTEN / NACH OBEN
STAHLBETON HALBFERTIGTEIL	DACHSTUHL
ESTRICH UNBEWEHRTER BETON	ERDENEINBAUFÜLLUNG
MAUERWERK AUS ZIEGELN	ESTRICHFUGE
MAUERWERK AUS PFB	ABSCHLUSSWINKEL ESTRICH
GIPSKARTON	ESTRICHFUGE
GIPSKARTON REFINANZIERUNG BIS OK TROCKENBAUDECKENKONSTRUKTION	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
BRANDSCHUTZANFORDERUNG MIN E90	STAHL-GLAS-WAND / -TÜR
BRANDSCHUTZANFORDERUNG MIN E30	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
STAHL-GLAS-WAND / -TÜR	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
ELEMENTIERTE TRENNWAND	STAHLBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50

WÄNDE IM BESTAND

WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50
WÄRMEDÄMMUNG	SCHICHTBETON QUALITÄT 50

BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE:

FEUERWIDERNDE WAND	RAUCHSCHUTZTÜR DN 1800
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS
FEUERWIDERNDE WAND	FEUERWIDERNDER ABSCHLUSS

BRANDSCHUTZ SONSTIGES

FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND
FEUERLÖSCHER / WANDHYDRANT	ERHÖHTES SCHALLSCHUTZWAND

BAULICHER STRAHLENSCHUTZ

ANGEGEBENER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE

HINWEIS

ALLE ANGABEN ZU UNTERKANTEN VON UNTERZÜGEN UND ROHÖHLEN AB OK FERTIGFUSSEN. ANGEZEIGTER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE

HINWEIS

ALLE ANGABEN ZU UNTERKANTEN VON UNTERZÜGEN UND ROHÖHLEN AB OK FERTIGFUSSEN. ANGEZEIGTER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE

HINWEIS

ALLE ANGABEN ZU UNTERKANTEN VON UNTERZÜGEN UND ROHÖHLEN AB OK FERTIGFUSSEN. ANGEZEIGTER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE

HINWEIS

ALLE ANGABEN ZU UNTERKANTEN VON UNTERZÜGEN UND ROHÖHLEN AB OK FERTIGFUSSEN. ANGEZEIGTER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE

HINWEIS

ALLE ANGABEN ZU UNTERKANTEN VON UNTERZÜGEN UND ROHÖHLEN AB OK FERTIGFUSSEN. ANGEZEIGTER STRAHLENSCHUTZ IST BEI BELEUCHTUNG DER GES. WANDKONSTRUKTION STRAHLENSCHUTZ MUSS BIS ZUR HOHE DER ABHÄNGTEN DECKE GEWÄHRLEISTET SEIN.

RAUMMATRIX

WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND
WANDNUMMERIERUNG	OBERFLÄCHE WAND

MASSE

MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE
MASSE	MASSE