

Stiftung Zollverein, Denkmalpfad

Kurzbeschreibung

Für die Führung von Besuchergruppen durch das ehemalige Zechengelände war die Einrichtung sicherheitstechnischer Anlagen erforderlich. Neben der Beleuchtungsanlage für Exponate wurden eine Sicherheitsbeleuchtung eingerichtet und Fluchtwege gekennzeichnet. Installiert wurde außerdem ein Brandfrüherkennungssystem mit Alarmierungsanlage. Neue Ausstellungsobjekte und die multimediale Präsentationstechnik sollten elektrisch versorgt und schließlich die Beleuchtung und Medientechnik über ein KNX- Besuchermanagement gesteuert werden.

Besonderheiten

UNESCO Weltkulturerbe, Auflagen des Denkmalschutzes, http://www.baunetzwissen.de/objektartikel/Sicherheits-technik-Denkmalpfad-der-Zeche-Zollverein-in-Essen_1350633.html

Projektbezeichnung:	Denkmalpfad Zeche Zollverein (Weltkulturerbe)
Art der Maßnahme:	Sanierung
Auftraggeber:	Stiftung Zollverein
Ort der Ausführung:	Essen, NRW

	SAN	HZ	RLT	SSA	FMT	FT	NA	GA
	1	2	3	4	5	6	7	8
Anlagengruppen nach HOAI:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

	GE	VP	EP	GN	AP	VV	MV	OÜ	OB
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Leistungsphasen nach HOAI:	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Kosten KG 400	330.000 Euro brutto
Planungszeit:	2008
Bauzeit:	2009
Fläche:	5.000 m ²

