














- | |
|--------------------------------------|
| Sicherungsbereiche 1–3 |
| – SB1: Technik- und Serverraum im EG |
| – SB2: Polizeiwache im EG |
| – SB3: Polizei-Führungspunkt im OG |

Legende Einbruchmeldeanlage

- | | |
|---|--|
|  | <p>2K Zweifachtonie: B-K- und M-AD 102</p> <p>4,0 St.; mit HF-Testdauer</p> |
|  | <p>ABT Abgesenkte LED-Beleuchtung: BT 820</p> <p>1,0 St.; m. LED-Anzeige und Summer</p> |
|  | <p>TM Tipmodul, Combox 410 ULP</p> <p>4,0 St.; Aufnahme der gesamten Türperipherie</p> |
|  | <p>VT Verteiler für bis zu 1004 mit Schraub- / Schraubklemmen</p> <p>2,0 St.; zur Aufnahme der Kabel von KM, KR, S, T0</p> |
|  | <p>Einbruchmeldezentrale: hixx 8400H GR100</p> <p>1,0 St.; nach VDA-Richtlinien der Polizei</p> |
|  | <p>Übertragungsfrequenz: cormix 1516 (LTE)</p> <p>1,0 St.; für 2 Übertragungswege</p> |
|  | <p>IM Infrarotbewegungsmelder: constar pro</p> <p>3,0 St.; für Überwachung von Innenräumen</p> |
|  | <p>IMD Infrarotbewegungsmelder Dual: constar IAYD pro DuALL</p> <p>1,0 St.; 10 Räume mit kritischer Umgebung</p> |
|  | <p>SPE Sirenenleucht. Rückspiegel: 8320, 1</p> <p>4,0 St.; motorsch betrieben</p> |
|  | <p>MK Magnetkontakt: MS-DU10-OU6 (Beistellung)</p> <p>6,0 St.; Einbindung in EMA</p> |
|  | <p>RSK Ringkabelklemme: RSK (Beistellung)</p> <p>7,0 St.; Einbindung in EMA</p> |
|  | <p>T0 Elektromagnetischer Türöffner (Beistellung)</p> <p>4,0 St.; Einbindung in EMA</p> |
|  | <p>Revisionsleuchte: Installation erst bei Ausbaur Policeinwoh</p> <p>3,0 St.; Entfallt beim Abräubern</p> |

[illegible]

Kz.	Änderung	Datum	Name	Vorhaben
				Albert – Kuntz – Sportpark Nordhausen
				Neubau Westtribüne
				Plan
	Datum		Name	
	Bearb.	30.05.22		Installationsplan
Gepr.				Einbruchmeldeanlage EMA
	Projekt – Ph	Ausführung		Zeichnungs-Nr. 03_NDH-SP_EMA_inst.
	Projekt-Nr	20 – 164		Maßstab 1:50
3AD-Nrme 03_NDH-SP_EMA.dwg				