

Sanierung Sorbische Grundschule Panschwitz-Kuckau

Kurzcharakteristik

Los 05 – Leistungsumfang für Stark- und Schwachstrom

Starkstromtechnik

Demontagarbeiten:

- 1.500m Kabel demontieren
- 400m Installationsrohr und -kanal demontieren
- 5 Verteiler zurückbauen
- Sicherheitsbeleuchtung zurückbauen und für die Wiedermontage sichern

Neuinstallation:

5 Stk.	Unterverteiler
120m	Kabelrinne montieren
70m	Brüstungskanal montieren
3.000m	NYM-J bis 5x2,5 Kabel verlegen
3.000m	JY(St)Y verlegen
130	Leuchten Liefern und montieren
30m	Lichtkanal installieren
	bestehende CEAG Notlichtanlage erweitern

Schwachstromtechnik

2 Stk.	Behindertenruf installieren
3 Stk.	Uhren erweitern
1 Stk.	ELA- Anlage in der Aula installieren
1 Stk.	Hausalarmanlage erweitern (in Anlehnung an Kat. 1)
1 Stk.	Einbruchmeldeanlage installieren
1 Stk.	Datenschrank 42 HE neu bestücken
3.200m	Datenkabel verlegen
60m	LWL Kabel verlegen und anschließen

Ausführungszeitraum:

Baubeginn: 05.04.2021

Bauende: 30.11.2021

Fertigstellung 1.BA: 30.07.2021

Fertigstellung 2.BA: 30.11.2021

Submission: 03.03.2021 um 10:00 Uhr im Versammlungsraum der Gemeinde
Panschwitz-Kuckau Zimmer 116