



REFERENZOBJEKT SYSTEMLÖSUNGEN

OBJEKT: Schulhaus Oberdorf – 4614 Hägendorf

„PILOMAT“ Chromstahl-Poller, hydraulisch.
Bedienbar mit Handy, Handsendern und Zeitschaltuhr.

AUSGEFÜHRTE ARBEITEN:

Einsetzen des Pollers mit sämtlicher Verkabelung.
Für die Sicherheit wurden beim Poller – Schlaufen eingelegt und vergossen.
Montage des Hauptschalt- Steuerungsschrank im Schulhaus, sowie deren Programmierung für das Bedienen der Poller-Anlage.

AUSFÜHRUNGSZEITRAUM:

am 11. August 2016



WESENTLICHE ARBEITEN:

Sicherheitsschlaufen verlegen.
Elektroanschluss des versenkbaren Pollers.
Datenerfassung für das Bedienen der berechtigten Personen.
Einstellen der Zeitschaltuhr für das automatische Heben und Senken zu den verlangten Zeiten.

BESONDERHEITEN IM ZUGE DER AUSFÜHRUNG:

Die Sicherheitsschlaufen wurden bereits nach einem Tag des Belageeinbaus ausgeführt.