

LIST Halbich AG

Lieu

Lengnaustrasse 8
2504 Biel

Temps de réalisation

01.05.2020 –
01.07.2021

Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS:

Architecte

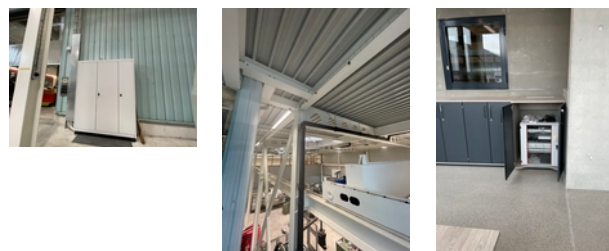
Maeder Stooss
Architekten gmbh
Wasserwerkasse 3
3011 Bern

Maître d'ouvrage

LIST Halbich
Manufacturing
Lengnaustrasse 8
Biel

Projeteur

0.25
ETAVIS JAG JAKOB AG
Mohnweg 5
2504 Biel



Nous avons été chargés de réaliser l'installation électrique d'une construction supplémentaire destinée à la production. Après l'offre, nous avons obtenu l'adjudication pour l'exécution de l'extension. La nouvelle halle abrite des machines de plus grande dimension comme des gabarits de perçage, des tours et autres machines destinées à l'usinage de l'acier inoxydable. Les éléments grands et lourds sont tous fabriqués lors de différents cycles, puis montés. Dans chaque section, des distributeurs en caoutchouc dur de 32 - 125

Type d'objet immobilier

Construction annexe / Agrandissement

Extension

Maintenance / Entretien

Rénovation

Réhabilitation / Assainissement

Transformation

Surveillance

Type de construction

Usines, ateliers

A ont été installés afin de pouvoir toujours et en tout lieu travailler de manière souple. L'éclairage a été réalisé au moyen de spots à intensité variable, ce qui peut être utile lors de certains travaux. Une grue au plafond de 20 t permet de déplacer les pièces à l'intérieur de la nouvelle halle. Une nouvelle surface de bureaux de 100 m² a été aménagée au premier étage. La totalité de l'installation informatique, y compris modem et pare-feu, a été transférée dans le nouveau bureau et élégamment intégrée dans un meuble. L'installation téléphonique existait déjà et a été étendue au moyen de téléphones DECT et d'antennes.

Contenu de la livraison

Antenne Wireless

Eclairage

Exploitation

Documentation

Installations électriques

Système d'automatisation du bâtiment

Solutions complètes

Distribution principale d'une construction provisoire principale bâtiment provisoire

Chauffage / sanitaires

Mise en service

Mise en place des installations de sécurité

Installation de dispositifs de protection contre la foudre

Communication

Installations de câbles de télécommunication

Livraison de l'éclairage

Optimisation

Service de piquet 24h/24h

Planification électrique

Planification de réseaux

Installation de dispositifs d'évacuation de fumée

Réalisation

Combinaisons d'appareils de commutation

Sécurité

Courant fort/faible

Installation de stores

Entretien technique du bâtiment

Réseau technique

Systemes de téléphonie

Télématique

UKV

Tableau Répartitions (HV/UV)

CVCS

MSR
