



BAUSTELLE	Bau der neuen Feuerwehrkaserne Marling
ORTSCHAFT	Marling (BZ)
AUFTRAGGEBER	Gemeinde Marling
PROJEKTANT	Dr. Arch. Arnold Gapp
BAUBEGINN	01.05.2016
BAUENDE	13.11.2017
SOA KATEGORIEN	OG1, OS6, OS30
BAUSUMME	1.466.274,26 €

Infolge von Wassereintritt mussten Jet-Grouting-Bohrpfähle zur Baugrubensicherung errichtet werden. Die vertikalen und horizontalen Tragstrukturen der neuen Feuerwehrkaserne sind in Stahlbeton aus Ortbeton bzw. vorgefertigten Elementen aus Stahlbeton und aus Stahlelementen errichtet. Die Fassade an der Gebäudefront im Osten wurde in Pfosten-Riegel-Bauweise ausgeführt und ist größtenteils fix verglast. Die Stahlbetonwände, deren Seiten der Halle, den Lager- und Nebenräumen zugewandt sind, sind unverputzt. Verputzt wurden nur jene Wandseiten, die den Büroräumlichkeiten, Umkleiden und dem Schulungsraum zugewandt sind.

Feuerwehrkaserne Marling

