Alle Masse sind Rohmasse. Die Masse sind am Bau zu kontrollieren. Innentürhöhen beziehen sich ab Fertig höherer Schwelle bis Unterkante roh Sturz. Fensterhöhen Aussen beziehen sich ab Oberkante Fensterbank bzw. Schwelle bis Unterkante Fertig Sturz (sog. Mauerlichtmass fertig zu fertig). Fensterhöhen Innen beziehen sich ab Oberkante rohe Brüstung bzw. Boden bei Fenstertüren bis Unterkante roh Sturz bzw. Decke bei raumhohen Fenstern (sog. rohe Maueröffnung bzw. Rahmenaussenmass).

Legende:

Beton	F. St. / F. Br. / F. Schw	. Fertighöhen Sturz, Brüstung, Schwellen
Beton, Erdbebenscheibe	VRS/M	Verbundraffstoren, motorisch betrieben
Beton, sichtbar belassen	MFB / BFB	Metallfensterbank / Betonfensterbank
Backstein Normal MBNC	OK / UK / AK	Oberkante / Unterkante / Aussenkante
Kalksandstein Normal MKNC	DK / F	Drehkippflügel / Festverglast
Betonfertigelemente	EI30 / TS	Brandschutzklassifizierung / Türschliesser
Dämmung		

± 0.00 = OK fertig Boden EG Schulhaus



Die Gesamtplaner. atm3 ag | Werdenstrasse 72 | 9472 Grabs | T. 058 502 26 00 | www.atm3.ch

21-211 Sanierung Turnhalle Widem Politische Gemeinde Gams, Hof 1, 9473 Gams

Werkplan, Grundriss Nutzer; Mst. 1:50 Plan Nr. 21-211_51_1.10; Publiziert am 13.11.23; Gr. 60/105; Gez. mli, bge

Ind.Datum/Kürzel		Revision
	09.11.23/bge	
Д		Masse ergänzt
В		
С		
C D		
E		
E F		
G		
Н		
[
K		
L		
M		
N		
0		
Р		
Q		
R		
S		
Т		

