

SPORT

GRUNDSCHULE

GRUNDRISS GRUNDSCHULE SH. BLATT NR. E - 101

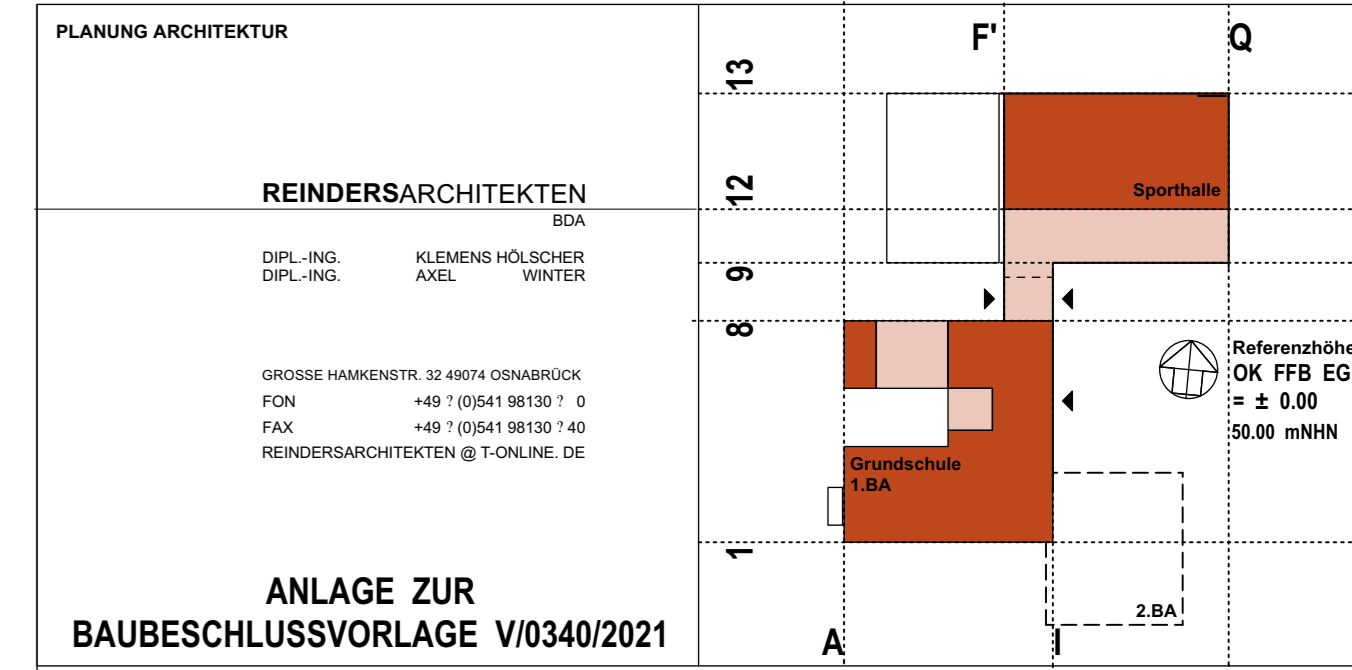
Index	Datum	gez.	Kommentar

LEGENDE BRANDSCHUTZ		
S ₁	Türanlage dichtschießend	(ehem. DT)
S ₂	Türanlage dicht- und selbstschließend	(ehem. DT3)
S ₃	Türanlage rauchdicht- und selbstschließend	(ehem. DT3)
EL30-S ₁	Türanlage feuerhemmend, dicht- und selbstschließend	(ehem. T30)
EL30-S ₂	Türanlage feuerhemmend, rauchdicht- und selbstschließend	(ehem. T30-RS)
EL90-S ₁	Türanlage feuerbeständig, dicht- und selbstschließend	(ehem. T90)
EL90-S ₂	Türanlage feuerbeständig, rauchdicht- und selbstschließend	(ehem. T90-RS)
SV	Sichtverbindung (Glasausschnitt)	
E130-S ₁₀₀ -Ghw	Festverglasete Wand feuerhemmend, rauchdicht	(ehem. F30-Glaswand)
E130	Konstruktion feuerhemmend	(ehem. F30)
E130	Konstruktion feuerbeständig	(ehem. F90)
E130-A-M	Konstruktion feuerbeständig unter mechanischer Beanspr.	(ehem. F90-A-M)

LEGENDE PLANTEXTE		
DARSTELLUNGEN IM GRANDRISS:	DARSTELLUNGEN IM SCHNITT:	OK
OK FERTIG:	OK FERTIGES BAUTEIL:	OK
OK ROH:	OK ROH-KONSTRUKTION:	OK
OK FUSSEN:	OK FUSSEN:	OK
WAND- u. DECKENDURCHBRÜCHE SOWIE WAND- u. DECKENSCHLITZE NACH ANGABE DER O. O. FACHPLÄNER	SÄMTLICHE DECKENDURCHBRÜCHE SIND FEUERBESTÄNDIG ZU SCHLIESSEN	SÄMTLICHE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF OK FFB II! SÄMTLICHE MASS- UND KONSTRUKTIONEN SIND AM BAU ZU PRÜFEN! ALLE HÖHENANGABEN BEZIEHEN SICH AUF OK FFB I! SÄMTLICHE HOHENANGABEN SIND ZU BEACHTEN! SÄMTLICHE DECKENDURCHBRÜCHE SIND FEUERBESTÄNDIG ZU SCHLIESSEN. RÜCKSPRACHE MIT DEN ARCHITECTEN!

FACHPLANUNG	
BODENGUTACHTER HWA Ingenieurbüro GmbH für Baugrunduntersuchungen Alte Dorfstraße 6 - 48151 Münster fon: 025149743-0 info@hwa-ingenieur.de	BRANDSCHUTZKONZEPT S.K.K. GmbH für Brandschutz-Sachverständigen Alte Dorfstraße 6 - 48151 Münster fon: 025149743-0 mail@skk-brand.de
TRAGWERKPLANUNG grw Ingenieurbüro GmbH Breslauer Ingenieurbüro für das Bauwesen Körnerweg 11 - 48155 Münster fon: 025192584-0 info@grw.de	BAUPHYSIK (Wärmeschutz / PHPP) Hansen Ingenieure für Bauphysik, Akustik, Schallschutz Lise-Meitner-Straße 1-9 - 42119 Wuppertal fon: 02023468737 info@hansen-ingenieur.de
TGA PLANUNG Heizung / Lüftung / Sanitär K3P Planung GbR Ing. Büro für haustechn. Gebäudeausstattung Sprickerstraße 370 - 48159 Münster fon: 025196331-0 k3p@k3p-planung.de	BAUPHYSIK (Schallschutz / Raumakustik) Hansen Ingenieure für Bauphysik, Akustik, Schallschutz Lise-Meitner-Straße 1-9 - 42119 Wuppertal fon: 02023468737 info@hansen-ingenieur.de
TGA PLANUNG Elektrotechnik / Blitzschutz E-Projekt Ing. Büro für elektrotechnische Gebäudeausstattung zur Steinstraße 4 - 48344 Altenberge fon: 0252693773-0 info@e-projekt.de	KÜCHENPLANUNG gsh-projekt Ing. Büro für Küchenplanungen Nordenstraße 2 - 53872 Meckenheim fon: 0225194191-0 info@gsh-projekt.de

ANLAGE 1.5 Grundriss SH - EG zur Vorlage V/0340/2021



PLANUNG ARCHITEKTUR	
1553	P - 10448
REINDERSARCHITECTEN Dipl.-Ing. KLEVERING HÖLDRICH Dipl.-Ing. WENTNER	ANLAGE ZUR BAUBESCHLUSSVORLAGE V/0340/2021
GRÖßERE MAßSTÄBE: 1:500 GRÖßERE MAßSTÄBE: 1:500 FON: +49 (0)251 180317-0 FAX: +49 (0)251 180317-140 REINDERSARCHITECTEN G+T ONLINE: DE	ENTWURFSPLANUNG
E / SH0 Grundriss Erdgeschoss SPORTHALLE	STADT MÜNSTER Amt für Immobilienmanagement
Planmaß: 1:100 Datum: 31.03.2021 H5/H6 Erdgeschoss	NEUBAU EINER 2-ZÜGIGEN GRUNDSCHULE MIT ZWEIFACH-SPORTHALLE
Projektadresse: BB_MS_GS_Spr_Kr_2021-04_vw	48159 MÜNSTER-SPRAKEL
10448 - E - 105_SH Grundriss EG - 2021 - 100 -	H. Silies Architekt und Bauplanung
Zustimmung: N. Gabriel / G. Mürken Fachbereichsleiter/Architekt	Nienaber / Michel Architekt / Technische Leitung