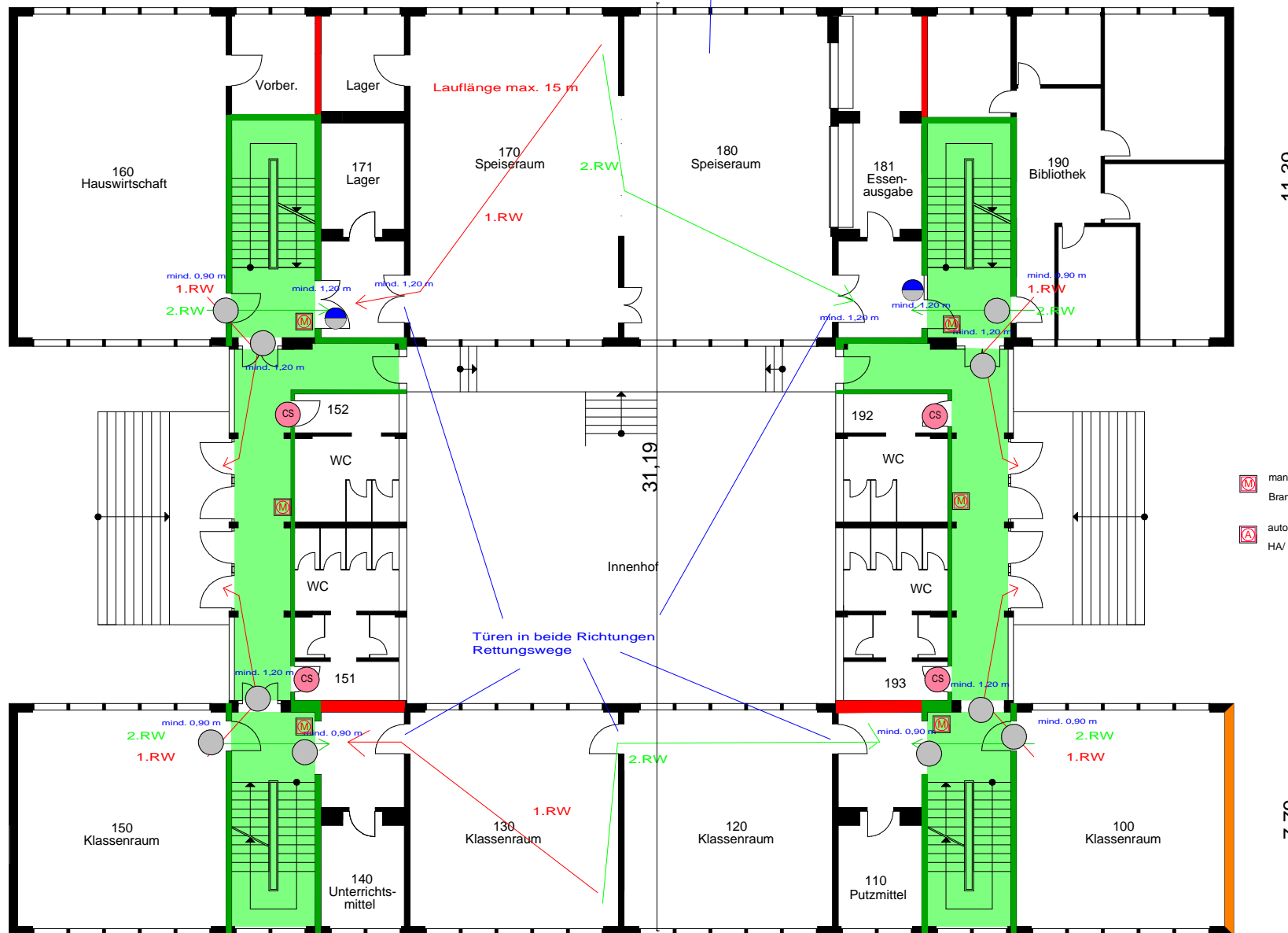


41,19

TR 3

Nutzungseinheit i.S.d. SchulBauR für hochfeuerhemmende Bauteile - max. 225 m² < 400 m²

TR 4



TR 1

TR 2

- 1.RW- erster Rettungsweg
 2.RW- zweiter bzw. weiterer Rettungsweg
 RWL- Rettungsweg- Lauflänge

- Feuerbeständige Tür/ Öffnungsverschluss
 Hochfeuerhemmende Tür/ Öffnungsverschluss
 Feuerhemmende Tür/ Öffnungsverschluss
 Rauchdicht
 Dichtschießend
 Selbstschließend zusätzl. zu dichtschießend
 Brandwand - BW
 Hochfeuerhemmende Wand - hf- - Klassifizierung M
 Hochfeuerhemmende Wand - hf
 Feuerbeständige Wand - fb - nb - Schachtwand
 Feuerhemmende Wand - fh- - bei Wänden notw. Flure - Bekleidungen - bnb
 Feuerhemmende Wand - fh - nb
 Außenwände- nb od. fh
 Notwendige Treppe bzw. Treppenraum
 Notwendiger Flur
 Aufzug
 Nutzungseinheit
 Räume mit erhöhter Brandgefahr

- manueller Alarm, Brandmelder manuell
 automatischer Melder HA/ BMA

DS- dichtschießend- 3-seitige Dichtung
 - ALLE TÜREN ZU NOTW. FLUREN

RA- Rauchableitung

nb- nicht brennbar

wnb- in den wesentlichen Teilen nicht brennbar

BRANDSCHUTZNACHWEIS
 Modernisierung Sekundarschule
 Gottfried Wilhelm Leibniz
 Gipfelstrasse 17
 39326 Wolmirstedt

ING.- UND SACHVERSTÄNDIGENBÜRO F. BAUWESEN
 BISCHOFF & BISCHOFF
 STÄSSFURTER STRASSE 15
 39112 MAGDEBURG
 TEL.: (03 91) 53 53 827
 FAX: (03 91) 53 53 828 E-MAIL: henrik.bischoff@ibb-md.de

Masstab 1:200 A3
 Datum 17.08.2017

Erdgeschoss