





BRANDVOORZIENINGEN

	zelfblussend en tweedigsl brandwerend, BS050 45 min.
	tweedigsl brandwerend, BS050 60 min.
	ruimte voorzien aan onderverkoeling voorste/achterzijde
	brandongepaakt met 35kW Jumbo P200 en opsluitend klein uitvoering en installatie conform NEN 6068
	handbrandwerend slag poeder / slag 02 / 02 schuim
	rookmelder
	dovorgesmet
	duo in één handbeweging te openen schakel, de draad in de klemmen
	transpaan met veiligheidsbord met getuige op de uitbreiding
	transpaan met veiligheidsbord met getuige en tweedigsl brandwerend conform NEN 6068
	vierwand tegel brandwerend slag en -overstag 60 min. WBCRO conform NEN 6068
	handbrand tegel brandwerend slag en -overstag 30 min. WBCRO conform NEN 6068

WANDEN BESTAAND	
	bestaande wanden donkergrijze arcering

WANDEN NIEUW	
	halvazandsteen, dikte volgens tekening
	metastudwand, dikte 100/125 volgens tekening
	metastudwand, geluidwerend dikte 250mm

maar! bouwmanagement Utrechtseweg 88 - 1212 TS Hilversum info@maarbouwmanagement.nl
035 528 16 77 www.maarbouwmanagement.nl

Technisch ontwerp	toelatingnummer
1e verdieping nieuw bouwdeel B	T0-101B
project	projectnr. 16916
GLU HV-2020	formaat 1189x594
Vondellaan 178 3521 GH Utrecht	schaal 1:100
opdrachtgever	datum 17-02-2017
Grafisch Lyceum Utrecht	versie 03
	getekend RB