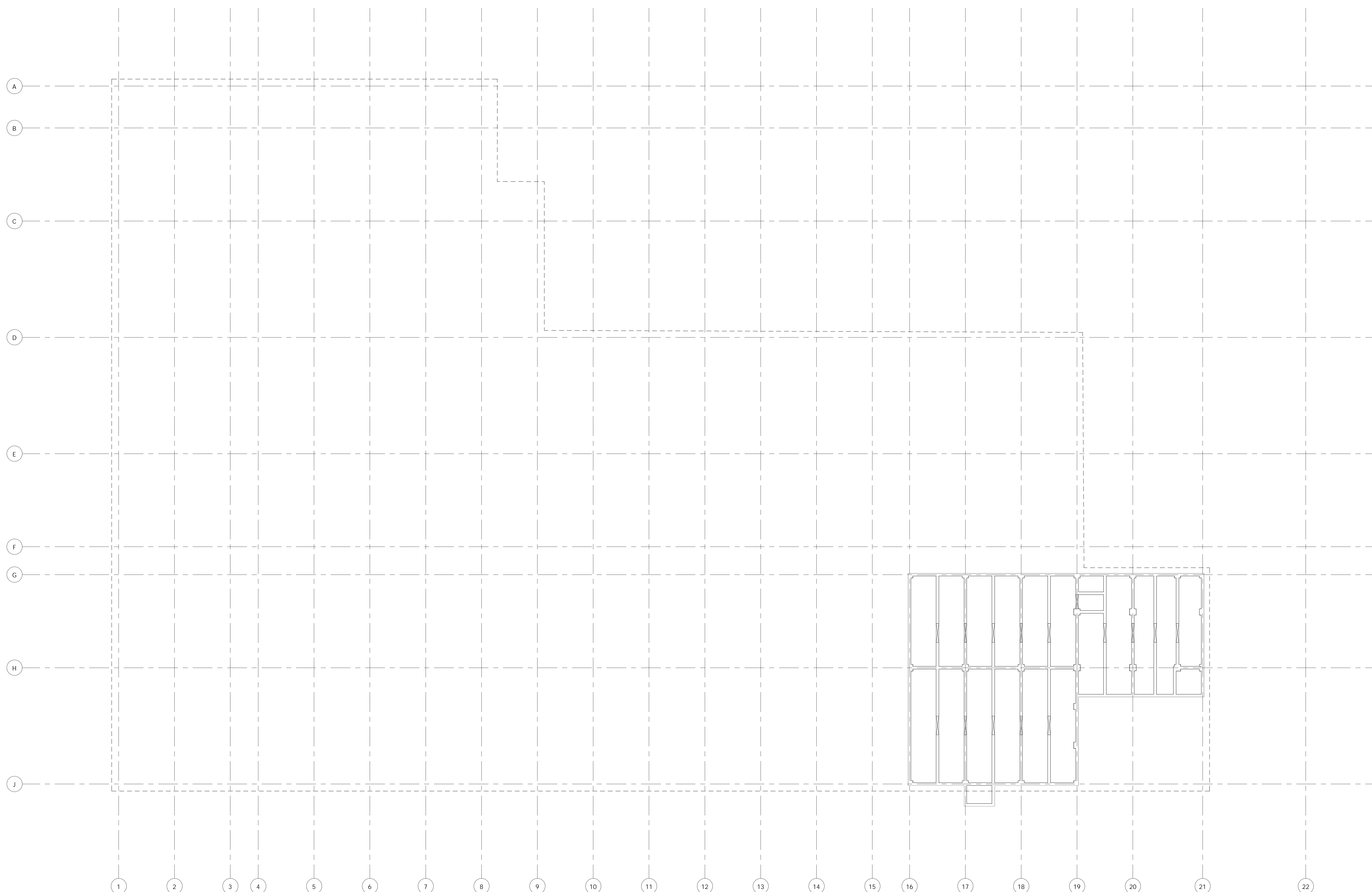


OPMERKING
 DE TEKENINGEN EN ANDERE INFORMATIE OP DEZE TEKENING ZIJN EIGENDOM VAN BRISTOL MYERS SQUIBB. TECHNICAL OPERATIONS DIVISION, FACILITIES ENGINEERING EN WORDT AAN U UITGELEEND ONDER VOORBEHOUD VAN TERUGGAVE OP VEROOFFEN EN OP DE LITTOURKELEKE VOORWAARDE DAT ALLE VERTROUWELIJKE ONDERWERPEN STRIKT VERTROUWELIJK WORDEN GEMOUDE EN NIET ZAL WORDEN GEBRUKT OP EEN WILZE DIE SCHADELIK IS VOOR DE BELANGEN VAN BRISTOL MYERS SQUIBB. TECHNICAL OPERATIONS DIVISION, FACILITIES ENGINEERING EN VOOR GEEN ENKEL ANDER DOEL DAN DEZE LEMING.

Verbijfsgebied (VG)

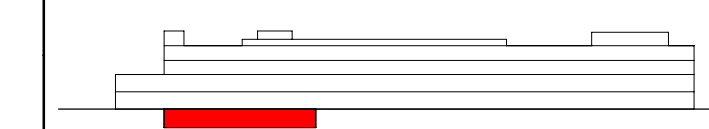
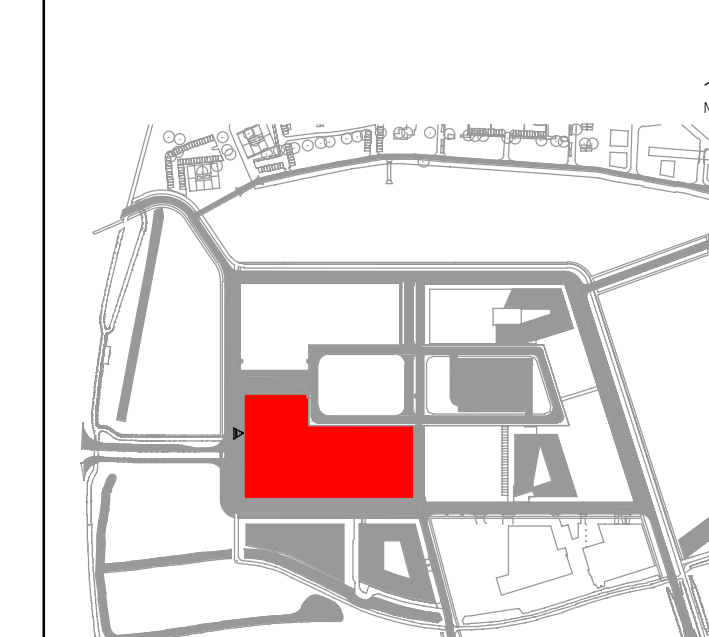
No colors defined



GOEDGEKEURD DOOR:

GETEKEND: KC

RC



A	15/06/2021	DEFINITEF	MB
REV	DATUM	OMSCHRIJVING	AKK

Bristol Myers Squibb

TITEL: ONDERGRONDSE OPSLAG (VG)

PROJECT: EU CELL THERAPY FACILITY

FASE: OMGEVINGSVERGUNNING

LOCATIE: LEIDEN BIO SCIENCE PARK NETHERLANDS

CAR:	N.A.	BLADNR:	
DATUM:	15/06/2021	TEKENINGNR:	
SCHAL:	V. 200	TEKENINGNR:	
PRJ MGR:	RC	LEI-310-A-25-021-PM1	
ONTWERPER:	KC		
LEVERANDER:	N.A.		
AUTEUR:	KC		
DISCIPLINE:	A		
SYSTEME:	N.A.		
SYSTEME#:	N.A.		
APPARATUUR:	N.A.		
CSI CATEGORIE:	N.A.		
OBJECT NAAM:	N.A.		
DOCUMENT TYPE:	N.A.		
AFDELING:	N.A.		