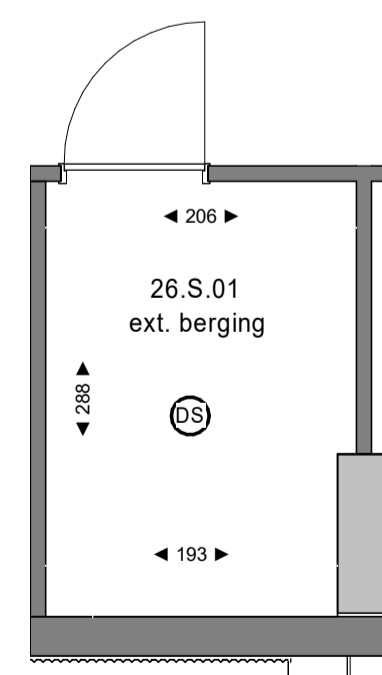




plattegrond
1 : 50
26e verdieping



plattegrond berging
1 : 50
2e verdieping

Renvooi elektra

	enkele schakelaar		beldrukker		wandcontactdoos enkel
	wisselschakelaar		schel		wandcontactdoos dubbel horizontaal
	serieschakelaar		ontruimingsluidspreker tegen plafond		wandcontactdoos dubbel verticaal
	kruisschakelaar		bedraad aansluitpunt 230V		wandcontactdoos enkel waterdicht
	wandlichtpunt		bedraad aansluitpunt		wandcontactdoos in vloer
	plafondlichtpunt		loze leiding		perilex wandcontactdoos (2-fase)
	wandarmatuur		rookmelder		aparte groep
	plafondarmatuur (DS is met geïntegreerde sensor)		meterkast		centraal aardpunt (onder wastafel)
			3-standen schakelaar		

Zijn er meerdere schakelaars en/of lichtpunten in een ruimte aanwezig, geeft de letter bij de schakelaar aan welk lichtpunt je ermee bedient. Is er in een ruimte één schakelaar en één of meerdere lichtpunten aanwezig, is er geen letter aangegeven.

Coderingen

2F	perilex WCD 2-fase aangesloten	RAD	radiator
KK	koelkast	VW	vaatwasser
COMBI	combi magnetron/oven	WD	wasdroger
WTW	warme terugwinunit	WM	wasmachine
VV	vloerverwarmingsverdeler	TH	thermostaat
VLD	vrijloopdranger	CO2	CO2 voorziening

Renvooi bouwkundig

	douche dorpel		meterkast
	metalen kolom, in beton		sprinklerkop
	metalen ligger/kolom, v.v. brandwerende bekleding		ventilatie afzuigventiel
	verlaging onder plafond circa 260cm + vloer		ventilatie toevoerventiel, richting toevoer indicatief
	binnenwand, metalstud		plantenbak
	betonwand		WTW - ventilatieunit
	sparing in betonwand		woningentree
	vloertegelwerk		deur = dorpel * = verzwaarde deur t.b.v. geluidseisen
	schacht		dicht paneel
	verlaagd plafond/koof circa 240cm + vloer		radiator
	warme koude verdeelset		terras met vloerplanken
			terras met betegels

Bezuidenhoutseweg



Rijnstraat

bouwnummer 26.S.01	Koningin Julianaplein huisnummer: 58-142	woningtype E-B.06	verdieping 26
------------------------------	--	-----------------------------	-------------------------

Project	KJ Den Haag	Schaal	1:50
Opdrachtgever	JP van Eesteren	Formaat	A1
Projectarchitect	POWERHOUSE COMPANY	Datum	23-05-2024
		Bladnummer	B9-9-113

- definitief -