

PLANNEN EN SNEDES

	extensief groendak
	dakballast
	grond - stabilisé
	grond - bodem
	beton - wanden
	staal - constructie
	perfab beton - constructie
	dragende kalkzandsteen
	betonsteen
	gewapend beton - vloeren
	gevelsteen
	isolerende uitvullaag

	niet-dragende binnenwanden - gipsblokken
	niet-dragende binnenwanden - gipsblokken hydrofoob
	isolerende steen
	thermisch onderbroken verankering
	isolatie - min. wol in schachtwanden
	isolatie - minerale wol
	isolatie - PIR
	isolatie - XPS watervast
	niet-dragende kalkzandsteen
	hellingsbeton / cementgebonden dekvloer - chape
	vloerbetegeling - technische ruimte
	vloerbetegeling - terras

	perceelsgrens
	RW riolering - regenwater
	FW riolering - fecaliën / zwart water
	AW riolering - grijs water
	AW riolering - overloop septiek naar straat
	buitenverharding - betonklinker
	groenzone: gras

GEVELS

1	gevelsteen, witte steen (referentiesteen: Septem 9002 of 7045)	7	balustrade: wit, platstalen spijlen borstwering	12	vogelneststeen: beton, lichtgrijs
2	gevelsteen, genuanceerde gele steen (referentiesteen: Septem 1014)	8	betonplint en linteel: beton, lichtgrijs	13	poort / hekwerk: wit, platstalen hekwerk/ frame met houten latwerk invulling (hout = buitenschrijnwerk)
3	gevelsteen in streklaag, genuanceerde gele steen (referentiesteen: Septem 1014)	9	dorpels: beton, lichtgrijs	14	fietsenstalling: gegalvaniseerde staalstructuur met houten afsc + staalkabels (materialiteit = tuinbergingen ééengezinswoning)
4	houten buitenschrijnwerk	10	deksteen: beton, lichtgrijs	15	gevelleien: geruit, lichtgrijs (tijdelijke afwerking)
5	aluminium buitenschrijnwerk, wit				
6	terras: zichtbeton, lichtgrijs				

Legende -01