

PLANNEN EN SNEDES

	extensief groendak		niet-dragende binnenwanden - gipsblokken		
	dakballast		niet-dragende binnenwanden - gipsblokken hydrofoob		
	grond - stabilisé		isolerende steen		
	grond - bodem		thermisch onderbroken verankering		
	beton - wanden		isolatie - min. wol in schachtwanden		
	staal - constructie		isolatie - minerale wol		
	perfab beton - constructie		isolatie - PIR		
	dragende kalkzandsteen		isolatie - XPS watervast		perceelsgrens
	betonsteen		niet-dragende kalkzandsteen		RW riolering - regenwater
	gewapend beton - vloeren		hellingsbeton / cementgebonden dekvloer - chape		FW riolering - fecaliën / zwart water
	gevelsteen		vloerbetegeling - technische ruimte		AW riolering - grijs water
	isolerende uitvullaag		vloerbetegeling - terras		AW riolering - overloop septiek naar straat
					buitenverharding - betonklinker
					groenzone: gras

GEVELS

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

Legende -01