

LEGENDE INPLANTINGSPLAN

	AANPALENDE BEBOUWING		PRIVATE GROENZONE (gazon / beplanting)		waterslikker
	BESTAANDE BEBOUWING		BOVENGRONDSE INFILTRATIEVOORZIENING		deksel controleput
	VERGUNDE BEBOUWING (nog uit te voeren)		VERLAAGDE GROENZONE VOOR INFILTRATIE HEMELWATER		deksel inspectieput (openbare riolering)
	TE SLOPEN DELEN		eigendomsgrens		verkeersbord
	NIEUWE BEBOUWING		afsluiting		verlichtingspaal
	VERGUNDE VERHARDING IN BETON	7.61	maaiveldpeil		straatkap gas
	FOOTPRINT VERGUND GEBOUW B	20	huisnummer		straatkap hydrant
	VERGUNDE VERHARDING GEBOUW B	485C	kadastraal nummer		paal algemeen
	BETONVERHARDING AFWATEREND IN GROENZONE	-79.24-	lengte perceelsgrens		fotografische opname
	NIEUWE VERHARDING IN GRASDALLEN		symbool asfalt		rijrichting
	NIEUWE VERHARDING IN WATERDOORLATENDE KLINKERS		symbool beton		positie toegang unit
	LAAD- EN LOSZONE		symbool klinkers		voeding oplaadpunt elektrische wagens
	FIETSPAD, RODE AANDUIDING		symbool kasseien		
			symbool grind		
			bestaande boom		
			bestaande struik		
			nieuwe boom		

LEGENDE GRONDPLANNEN, GEVELS & SNEDE

	NIEUWE WAND		BETON		LICHTGRIJS BETONPANEEL		METALEN PANEEL DONKERGRIJS
	VOLLE GROND		THERMISCHE ISOLATIE		LICHTGRIJS SILEXPANEEL		BUITENSCHRIJNWERK GRIJZE KLEUR
	ZANDBED		MENGPUIN		DONKERGRIJS SILEXPANEEL		HELLEND DAK MET ZONNEPANELEN
	METALEN SANDWICHPANEEL		BETONNEN SANDWICHPANEEL		GRIJS METSELWERK		GLASBALUSTRADEN

LEGENDE RIOLERINGSPLAN

	VUIL AFVALWATER		DAKOPPERVLAKTE		GROENZONE		SLOKKER
	FECAAL WATER		NIET WATERDOORLATENDE VERHARDING		VERLAAGDE GROENZONE VOOR INFILTRATIE HEMELWATER		SEPTISCHE PUT
	HEMELWATER		NIET WATERDOORLATENDE INFILTREREND IN GROENZONE		WATERDOORLATENDE GRASDALLEN		HEMELWATERPUT
			WATERDOORLATENDE KLINKERS		BOVENGRONDSE BUFFER- EN INFILTRATIEVOORZIENING		

LEGENDE VOOR BRANDWEER

	WAND EI 120		WAND EI 60		NOODUITGANG		COMPARTIMENTERING
	BRANDHASPEL 30m + BRANDBLUSSEUR		HYDRANT		BRANDWEG		BRANDWERENDE BINNENDEUR MET ZELFSLUITING
			EVACUATIEWEG		TRAP		

LEGENDE GROENPLAN

zie legende op groenplan

ALGEMENE OPMERKINGEN

Alle constructieve elementen volgens studie ingenieur.

De maten op de plannen zijn slechts informatief. Alle afmetingen dienen door de aannemer te plaatse gecontroleerd te worden.

Legplan gewelven op te maken door fabrikant.

Alle funderingen tot op vaste en vorstvrije diepte (min. 80 cm onder maaiveld) en volgens sonderingsverslag en studie ingenieur.

Het rioleringschema biedt een schematisch overzicht van de verschillende aansluitingen. Met name het type toilet en de vereiste aansluiting ervan dient telkens te worden nagegaan door de aannemer.