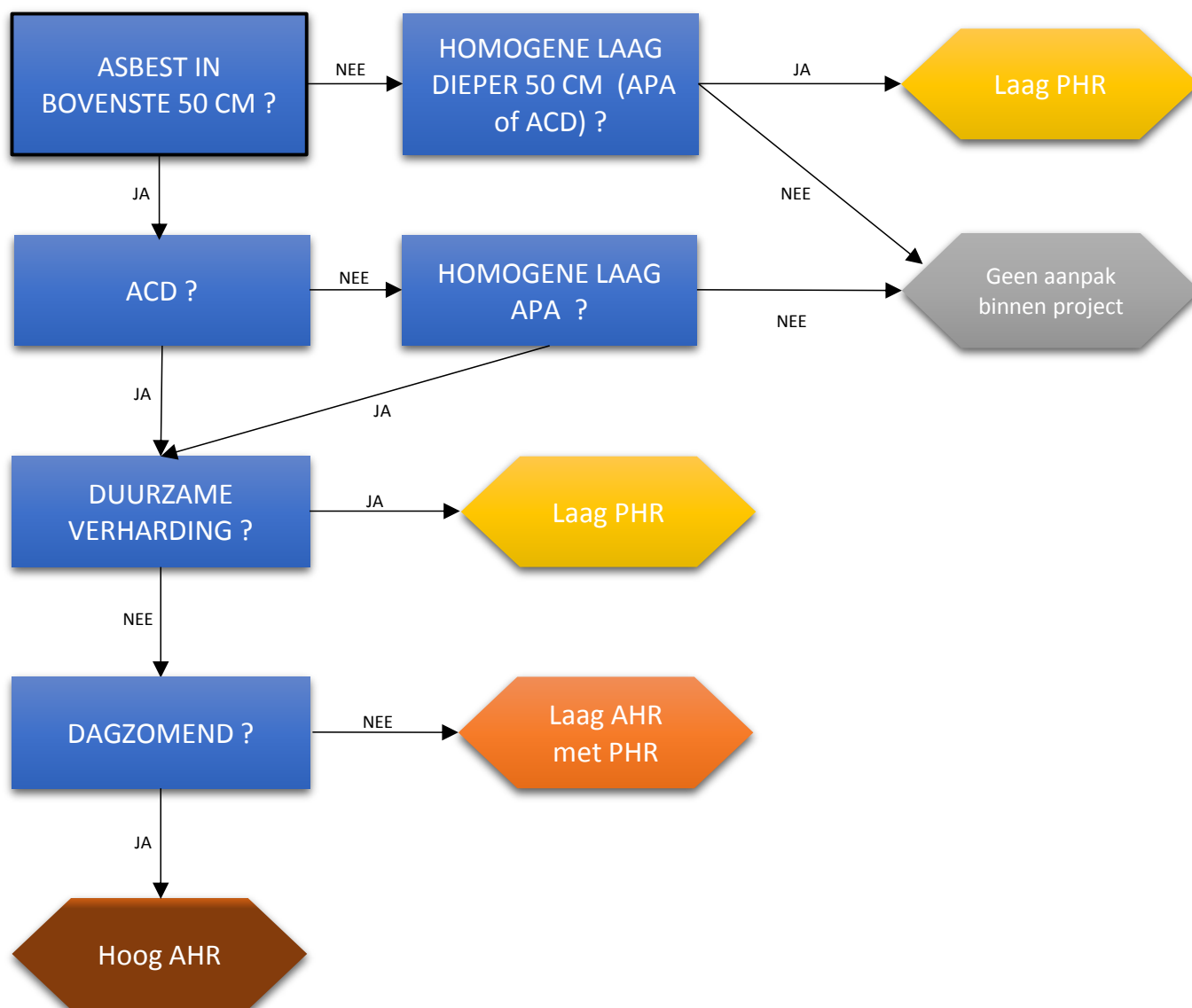


Project Asbestcementdraailingen en Asbestproductieafval 2018

Regio Kapelle-op-en-Bos – Willebroek

BESLISBOOM



DEFINITIES / AFKORTINGEN

APA	Traject asbestproductieafval
ACD*	Traject asbestcementdraailingen
Duurzame verharding:	Vaste (niet losse) verharde afwerkingslaag zoals asfalt, klinkers, kasseien, beton, enz....
Dagzomend	Asbestproductieafval of asbestcementdraailingen zichtbaar aan de oppervlakte
AHR	Actueel humaan risico
PHR	Potentieel humaan risico
* ACD worden prioritair behandeld tov APA	

	Hoog AHR		Laag AHR met PHR		Laag PHR	
	Woon	Andere	Woon	Andere	Woon	Andere
Verwijderen duurzame verharding	NVT	NVT	NVT	NVT	EIG	EIG
Afvoeren/recup duurzame verharding	NVT	NVT	NVT	NVT	EIG	EIG
Verwijderen onderverharding niet-homogene asbestlaag	NVT	NVT	NVT	NVT	EIG	EIG
Afvoeren/recup onderverharding niet-homogene asbestlaag	NVT	NVT	NVT	NVT	EIG	EIG
Verwijderen toplaag	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Afvoeren/recup toplaag	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Onderzoek heterogene laag/mengpuin boven APA of ACD	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Ontgraven heterogene laag/mengpuin boven APA of ACD	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Afvoeren + verwerken heterogene laag/mengpuin boven APA of ACD	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Verwijderen vegetatie (struiken, lage vegetatie,...)	OVAM	OVAM	OVAM	EIG	EIG	EIG
Ontgraving homogene laag APA of ACD (tot max. 70 cm-mv)	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM
Afvoeren + storten homogene laag APA of ACD	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM	OVAM
Aanvullen met aanvulzand/teelaarde/mengpuin/stabilisé volume APA of ACD	OVAM	EIG	OVAM	EIG	EIG	EIG
Aanvullen met aanvulzand/teelaarde/mengpuin/stabilisé overig volume	NVT	NVT	OVAM	EIG	EIG	EIG
Vergoeding grasmatten (enkel graszones)	OVAM	EIG	OVAM	EIG	EIG	EIG
Verwijderen en terugplaatsen bovengrondse infra	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG
Verwijderen en terugplaatsen ondergrondse infra	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG
Eindafwerking: duurzame verharding, sierlaag	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG	EIG

LEGENDE

Woon = Percelen of terreinen verbonden aan een woonfunctie
Andere = Private of openbare terreinen die niet gelinkt zijn aan een woonfunctie
Hoog AHR = APA of ACD is dagzomend
Laag AHR, PHR = niet duurzaam verhard en niet dagzomend
Laag PHR = duurzame verharding of > 50cm diep => "vrijwillige sanering"