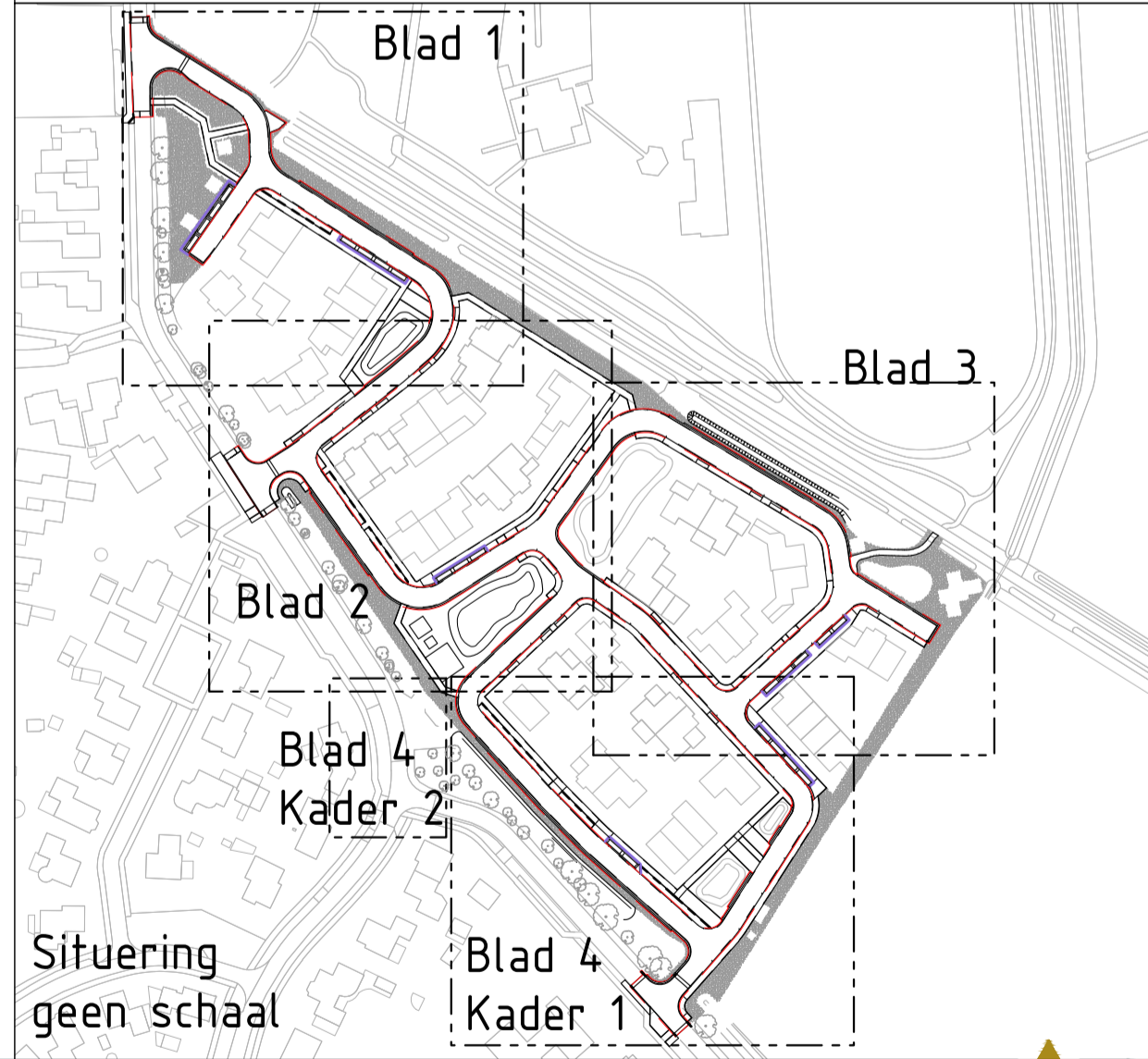


LEGENDA

	aanbrengen straatbakstenen, dikformaat in keperverband, kleur geel
	aanbrengen straatbakstenen, dikformaat in keperverband, kleur roodbruin
	aanbrengen gele asfalt coating
	aanbrengen betontegels 300x300x60 mm in halfsteensverband, kleur grijs
	aanbrengen parkeervak van grasklinkers conform detail tekening 141767-7 DET DWP
	aanbrengen strek keigrassteen WaterWijs 450x450x100 mm, kleur grijs
	aanbrengen grasverbandtegel vlak 400x400x120 mm, kleur grijs
	aanbrengen betonstraatstenen keiformaat in halfsteensverband, kleur grijs
	aanbrengen 5 rijen betonstraatstenen keiformaat, 1 rij betonstraatstenen dikformaat in halfsteensverband, kleur antraciet
	aanbrengen Achterhoeks padvast, onderlaag 120 mm 0/14, top laag 50 mm 0/6
	aanbrengen zwarte grond 0,5 m / RAG teelaarde 1 m en afwerken groenvak op 70 mm onder bovenkant band
	locatie speelplaats, door derden
	afwerken bermen
	aanbrengen opsluitband 100x200 mm, kleur grijs. S= op beton incl steunrug
	aanbrengen opsluitband 120x250 mm op beton incl steunrug, kleur grijs
	aanbrengen opsluitband 200x200 mm op beton incl steunrug, kleur grijs. D= dempelband, V= verloopband
	aanbrengen geleideband 50/200x200mm op beton incl steunrug, kleur grijs. E= eindband
	contour fundering menggranulaat
	aanbrengen RA Positive Green BVB 60-40
	aanbrengen wortfelscherm
	kadastrale grens
	profielen talud wadi
	aanbrengen prefab dempel element 1750x1200x80 mm, zwart/wit, passend maken
	op hoogte brengen bestaande putafdekking
	aanbrengen 5m alu conische mast met mvb door derden / aanbrengen 4m alu conische mast met mvb door derden
	aanbrengen trottoirkolk/straatkolk met kolkleiding pvc Ø125 en aansluiten op bestaande kolkleiding
	aanleg hoogte
	bestaande boom / te planten boom door derden



Blad 1
1 : 200

anaconinfra
CONSTRUCTIE EN PROJECTBEHEER

Korenbee 34a,
7271 LH Borculo
0545 - 272 275
info@anacon-infra.nl
www.anacon-infra.nl

Opdrachtgever
gemeente Tubbergen

Project: WRM Weemselerveld fase 4 in Albergen

Onderdeel: Verharding

Bestek:	Bladen:	Schaal:	Versie:	Projectnr:
141767	3 - 12	1:200	2.0	TBG 24-00
Fasering:	Status:	Tekenaar:	Intern:	Vrijgegeven:
UO	Definitief	N.Seesink	D.Lalleman	13-03-2026