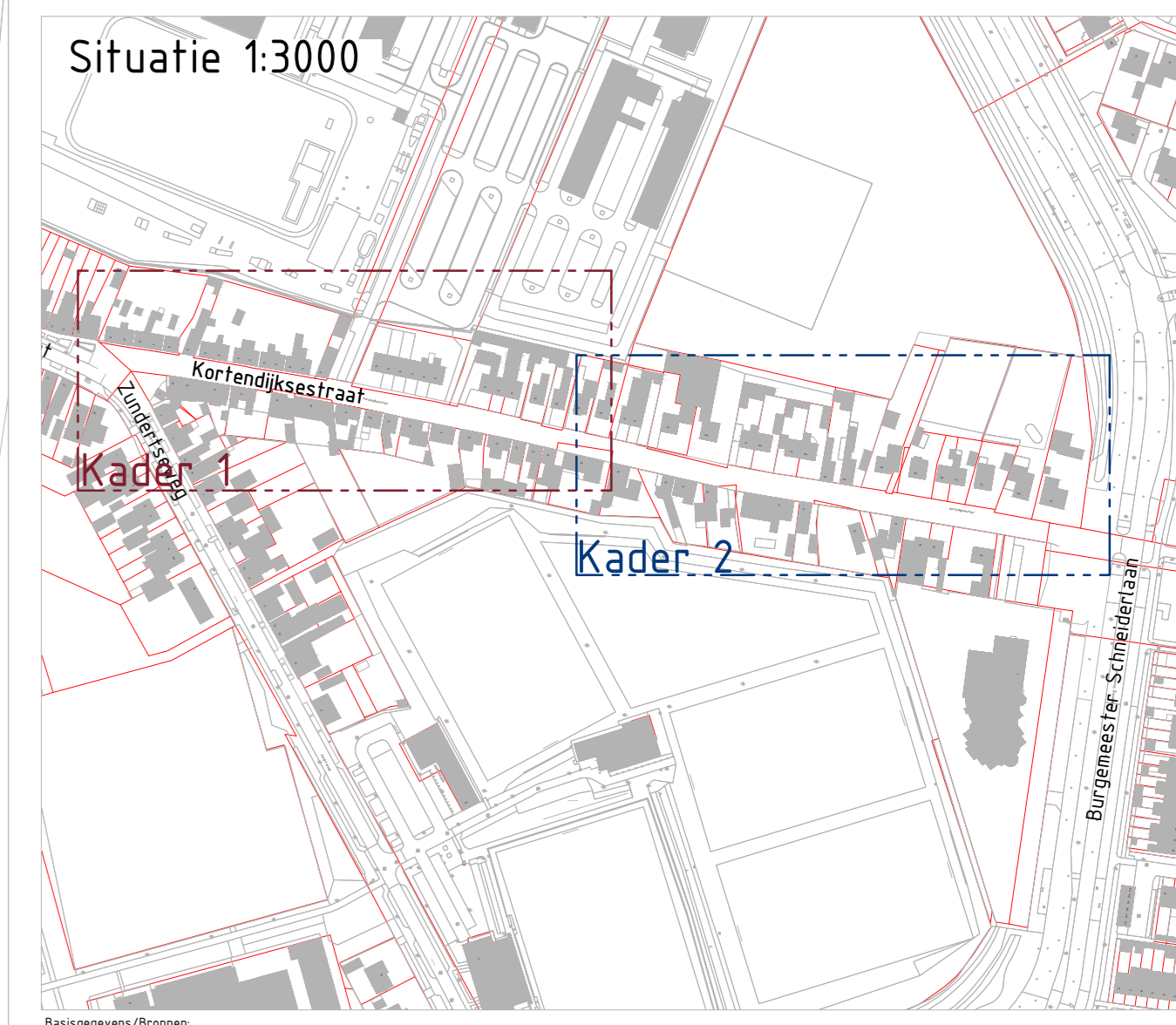


Legenda	
Nieuwe situatie	Bestaande situatie
Werkgrens	Bestaande bebouwing
Rijbaan, asfalt 35 mm AC 11 surf DL-B kleur rood 60 mm AC 22 bind TL-B 60 mm AX 22 base O-B	Kadastrale grens
Rabatstrook, betonstraatstenen kefmaat 210x105x100 mm, 5 stroelagen, #kleur antraciet	Verharding, asfalt
Rijbaan, betonstraatstenen (toegebruikt, kefmaat 210x105x100 mm, keperverband, #kleur geel)	Betontegel, 300x300x45 mm, kleur grijs, halfsteensverband
Aansluiting Zunderseweg Parkervak, betonstraatstenen, kefmaat 210x105x100 mm, elleboogverband, streklaag rondom #kleur grijs	Betonstraatsteen, kefmaat, kleur grijs, keperverband
Parkervak - betonstraatstenen, kefmaat 210x105x100 mm, kleur edelwit	Betonstraatsteen, kefmaat, kleur antraciet, elleboogverband
Trottoir, betontegel, 300x300x80 mm, halfsteensverband, kleur grijs	Parkbanden, beton, 450 mm breed, kleur grijs
Trottoir, betontegel, 300x300x80 mm, stromlaag, kleur grijs	Inritband, beton, 450x180x1000 mm, kleur grijs
Zaagsnede asfalt	Trottoirband, beton, 130x150/200x1000 mm, kleur grijs
Scheiding legerband	Goottegel, beton, 150x300x75x5, kleur grijs
Prefab drempel element, 115x120x12 / 20 cm, 30cm/h zone, conform richtlijnen GOW	Drempel, betonstraatstenen, kefmaat
Symbooltegel opstelplaats container, 300x300x60 mm, beton	Waterafvoer, inspectieput
Uitslagstrook parkeren, rabatband, 300x200x1000 mm, kleur grijs	Hemelwaterafvoer, trottoirkolk, 450x300 mm
Geleideband, beton, 50x200x1000 mm, kleur grijs	Hemelwaterafvoer, straatkolk, 450x300 en 300x300 mm
Opsluitband, 200x200x1000 mm, beton, kleur grijs	Kast nutsvoorzieningen
Opsluitband, 100x200x1000 mm, beton, kleur grijs	Straatposten - algemeen - brandkraan
Verloopband, i.p.v. drempels & inritten 50/200x1000 naar 200x200mm, kleur grijs	Lichtmast, hoogte 6,00 m
Goottegel, 300x150x75/50 mm	Diamantkoppaal
Lichtmast, bestaande masten verplaatsen (door derden)	Verkeersbord
Verkeersbord RVV C03 eenrichtingsweg	Pelbus
Verkeersbord, C02 - eenrichtingsweg, in deze richting gesloten	Bestaande hoogte, op basis van NAP
Verkeersbord, 0B52 - fietsers uitgezonderd	Boom incl. diameter
Verkeersbord, L51 - fietsstraat - auto te gast / einde fietsstraat	
Gemengdwaterafvoer, inspectieput, op hoogte stellen uitrand met gietijzer deksel	
Hemelwaterafvoer, trottoirkolk, Tegra type 5/20 C250, 450x450 mm	
Aquabase, doorspuitvoorziening #beton-PVC# #600x600 mm# voorzien van gietijzeren deksel	
Aquabase, ontluchtingsput, PVC 315 mm, inclusief gietijzeren waarderdeksel in trottoir	
Beplanting #type n.t.b.# (aanplant door derden)	
Boom #type n.t.b.# (aanplant door derden)	



**Situatie 1:3000**

Bereikbaarheidsplan  
Kortendijksestraat  
Kader 1  
Kader 2  
Kader 3

Bestaande situatie

OPDRACHTGEVER  
Gemeente Rosendaal

OMSCHRIJVING  
Bovengrondse inrichting

PROJECT  
Herinrichting Kortendijksestraat Oost

SCHAAL  
1:250

TEKENAAR  
G. van Grotel

FORMAAT  
A0

ONDERDEEL  
Definitief ontwerp

PROJECTNUMMER  
23-1961

TEKENINGNUMMER  
T01-1

KYBYS  
...voor ingenieursadvies

Verzorgd door	Ontworpen door	Gepland door
22 april 2024	22 april 2024	15 maart 2024
Adaptatieplan n.v.v. Hout Beveiliging	Adaptatieplan n.v.v. Hout Beveiliging	Adaptatieplan n.v.v. Hout Beveiliging