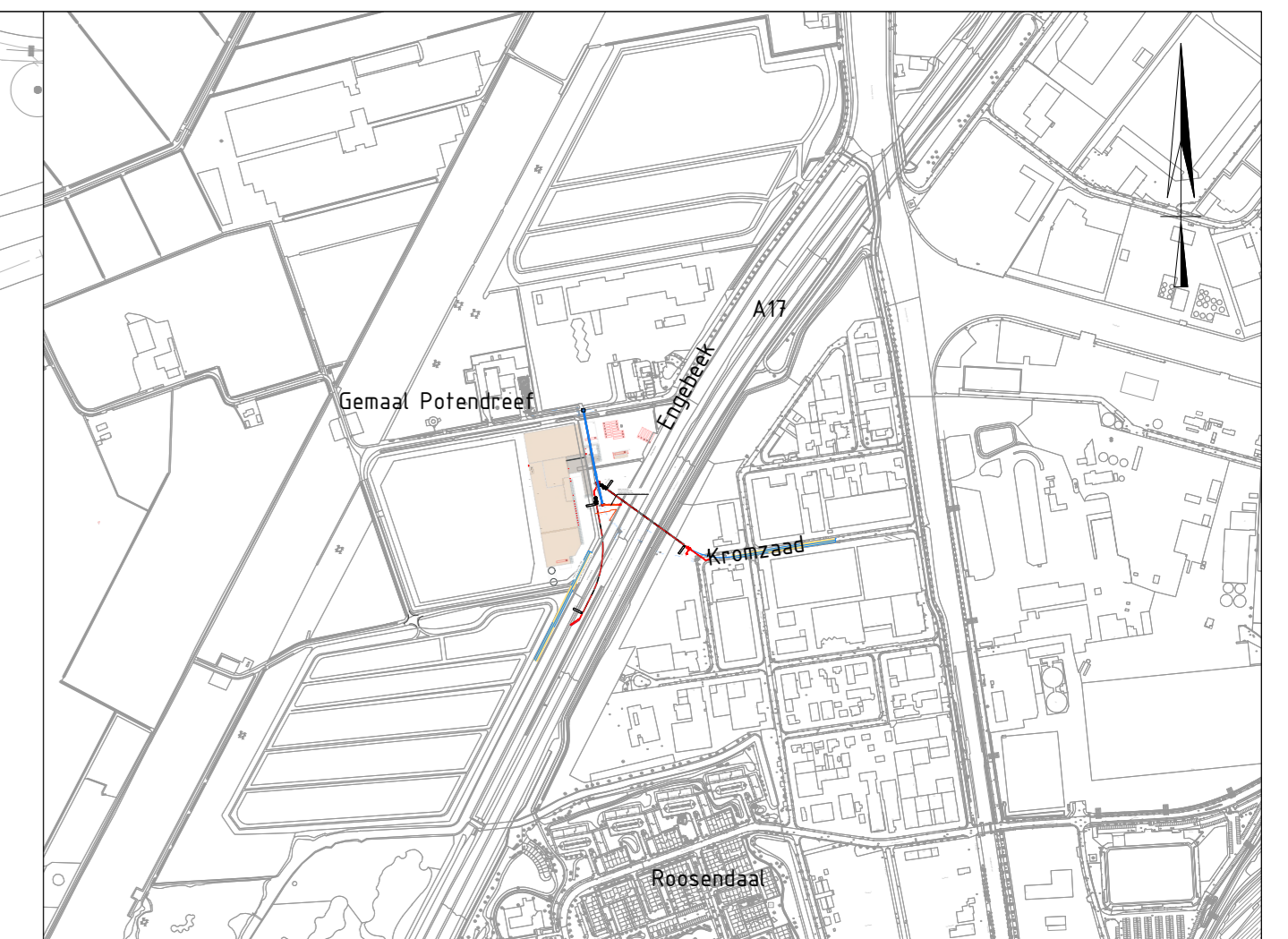


BOVENAANZICHT
Schaal 1:500



OVERZICHT
Schaal 1:10.000

Legenda		
Geometrie	Omschrijving	Status
	Ontvertracé	Nieuw
	Bestuurde boring (HDD)	Nieuw
	Buising gevaarlijke inhoud	Bestaand
	Definitieve afvoer	Bestaand
	Landelijk hoogspanningsnet	Bestaand
	Laagspanning	Bestaand
	Middenspanning	Bestaand
	Gas lage druk	Bestaand
	Mantelbus gas lage druk	Bestaand
	Water	Bestaand
	Mantelbus water	Vervallen
	Eis Voorzorgsmaatregel	Bestaand
	Drukriolering	Bestaand
	Riolering vrijerval	Bestaand
	Hekwerk	Bestaand
Vlakvulling		
	Beoogde putlocatie	Nieuw
	Toekomstige bouwkeaders PreZero	Nieuw
	Uitligstrook HDD's	Nieuw
	Overstort	Nieuw
	Toekomstige bebouwing PreZero	Toekomstig

Revisie	Omschrijving	Datum rev.	Get.	Geac.	Overleg.
D	Voorlopig ontwerp met nieuw ontwerp overstortput	13-03-2026	SJ	JK	LS
C	Voorlopig ontwerp	28-1-2026	SJ	JK	LS
B	Definitief concept variantenstudie	11-2-2025	SJ	JK	LS
A	Eerste concept	11-2-2025	SJ	JK	LS
Rev	Omschrijving	Datum rev.	Get.	Geac.	Overleg.

Maten in meters, tenzij anders aangegeven
 Materialen in millimeters
 Hoogtematen in meters i.o.v. N.A.P.

VOORLOPIG ONTWERP

Gemeente Roosendaal
 Optimalisatie Potendreef

Variantenstudie
 Situering persleidingen, vrij verval riolering en noodoverlaat

Projectnummer	Tekeningnummer	Version	Datum van afgeven	Omschrijving	Contractnummer
51024898	51033124-T001	D	13-3-2026	VO	
Mak	Van	Schaal	Formaat	Kontour	Get.
L01	3	Zie tekening	A4-L (ISO)	Rotterdam	SJ JK LS