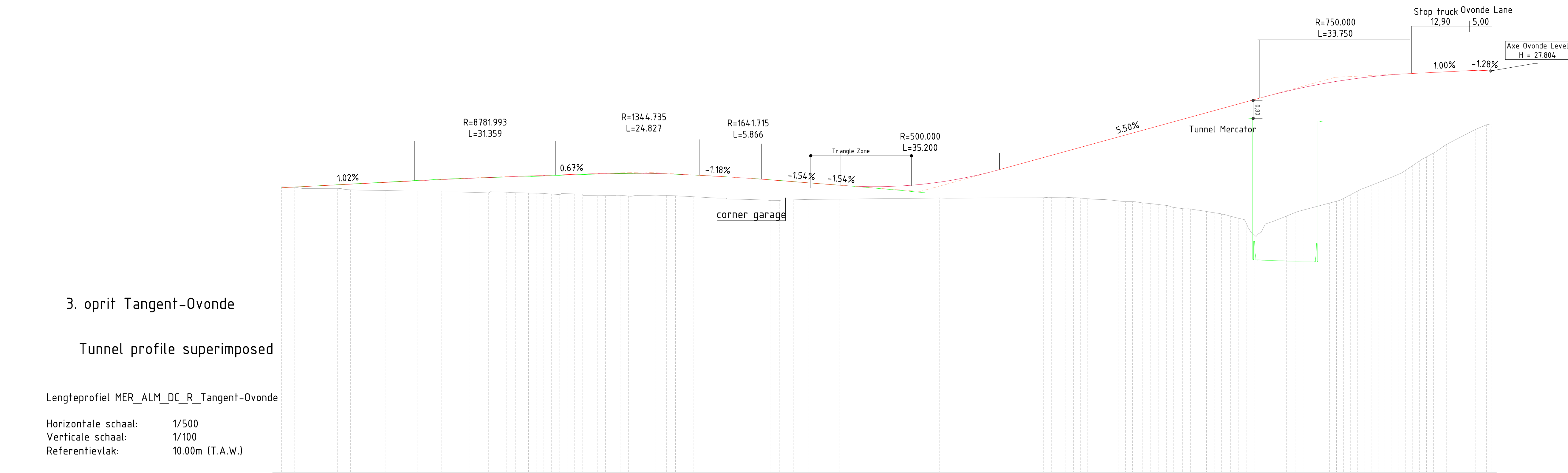
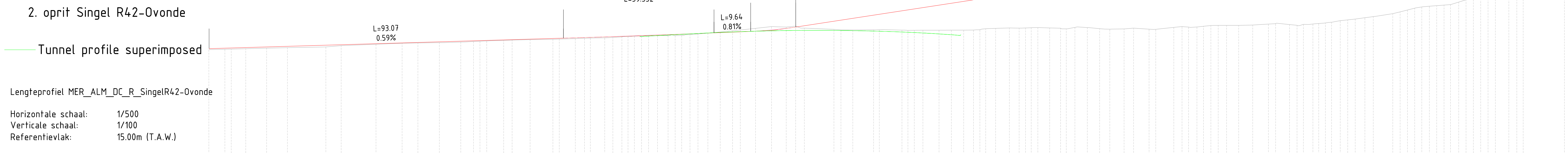


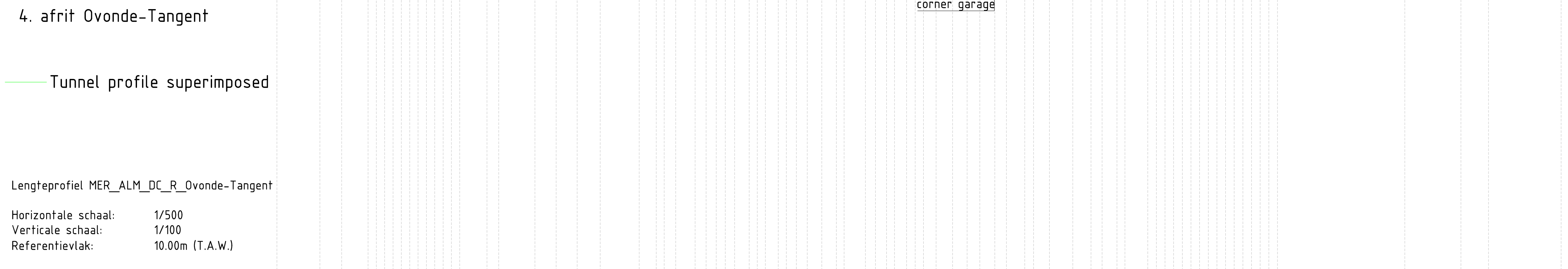
Dwarsprofielen															
PROJECT	Planimetrische kenmerken	Rechts R 815m		OMWEL R 412.00m L 27.00m		HELIQ R 75.00m L 20.00m		OMWEL R 102.00m L 170.00m		Rechts L 36.74m		OMWEL R 132.00m L 27.00m		Rechts L 43.14m	
	Afmetrische kenmerken	HELIQ R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		HELIQ R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		PARADOKS R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		HELIQ R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		PARADOKS R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		HELIQ R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m		HELIQ R 3.00m L schen 54.00m L schen 10.00m	
	Niveau project	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Hoogteverschil met natuurlijk terrein	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Niveau natuurlijk terrein	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
TERREIN	Niveau natuurlijk terrein	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Afstanden terraspunten	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Tussenafstanden	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Tussenafstanden	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	
	Tussenafstanden	-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00		-24.00 -23.02 -3.00 -23.00 -3.00 -23.00	



Dwarsprofielen								
PROJECT	Rechts		Links		Rechts		Links	
	Planimetrische kenmerken		Planimetrische kenmerken		Planimetrische kenmerken		Planimetrische kenmerken	
	Altimetrische kenmerken		Altimetrische kenmerken		Altimetrische kenmerken		Altimetrische kenmerken	
	Niveau project		Niveau project		Niveau project		Niveau project	
	Hoogteverschil met natuurlijk terrein		Hoogteverschil met natuurlijk terrein		Hoogteverschil met natuurlijk terrein		Hoogteverschil met natuurlijk terrein	
TERREIN	Niveau natuurlijk terrein		Niveau natuurlijk terrein		Niveau natuurlijk terrein		Niveau natuurlijk terrein	
	Afstanden terraspunten		Afstanden terraspunten		Afstanden terraspunten		Afstanden terraspunten	
	Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden	
	Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden	
	Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden		Tussenafstanden	



		Dwarsprofielen																						
PROJECT	Planimetrische kenmerken	Rechts R. 4.276 R. 4.052 R. 4.052 R. 4.052				Rechts L. 4.254 L. 4.052 L. 4.052 L. 4.052				Rechts L. 70.21m				Rechts L. 44.52m				Rechts L. 44.52m						
	Altimetrische kenmerken	HELIUM 1.191 L. 1.191 L. 1.191 L. 1.191				HELIUM 1.191 L. 1.191 L. 1.191 L. 1.191				HELIUM 1.191 L. 1.191 L. 1.191 L. 1.191				HELIUM 1.191 L. 1.191 L. 1.191 L. 1.191				HELIUM 1.191 L. 1.191 L. 1.191 L. 1.191						
	Niveau project	-0.00				-0.00				-0.00				-0.00				-0.00						
	Hoogteverschil met natuurlijk terrein	-0.00				-0.00				-0.00				-0.00				-0.00						
	TERREIN	Niveau natuurlijk terrein	-0.00				-0.00				-0.00				-0.00				-0.00					
Afstanden terraspunten	-0.00												-0.00											
Tussenafstanden	-0.00												-0.00											



PROJECT	Dwarsprofielen																							
	Rechts												Links											
	Planimetrische kenmerken												Planimetrische kenmerken											
	Altimetrische kenmerken												Altimetrische kenmerken											
	Niveau project												Niveau project											
TERREIN	Hoogteverschil met natuurlijk terrein												Hoogteverschil met natuurlijk terrein											
	Niveau natuurlijk terrein												Niveau natuurlijk terrein											
	Afstanden terraspunten												Afstanden terraspunten											
	Tussenafstanden												Tussenafstanden											
	Tussenafstanden												Tussenafstanden											

Vlaanderen
is wegen en verkeer

VLAAMSE OVERHEID
AGENTSCHAP WEGEN EN VERKEER
Wegen en Verkeer Oost-Vlaanderen

Wegene Landingsgemaal
Koningin Astridlaan 70, bus 81, 9000 Gent
Tel: 09 223 29 20
e-mail: wegen.oostvlaanderen@mvw.vlaanderen.be

Studiebureau:
SBE

Projectnummer: 40777
Dossiernummer: X40/R42/5
Besteknummer: xxx

plotbestand: 1m3d8hxxxxxx00.pdf
infoblaad: engineering.be
Cod: Bestand: 15437-86-03-xxx-000-00-00-00-00-00

Dossiergegevens
Aanvragen: projectnummer SBE: 15417

Aangenomen door de verantwoordelijke ingenieur,
Gent:

Nummer van het plan
1M3D8H 0 xxxxxx 00

entreecode prefix volgnummer fase index

Datum opmaak: 11/04/25

ir. Franco VERSCHUEREN

Aangebrachte wijzigingen

ind. Aard Datum
0 opmaak planningsatendum projectnati22/04/25

ir. Gork DE KOKER

R42/N70/E17
Sint-Niklaas / Temse

Oostelijke Tangent tussen E17 en R42
1, Oostelijke Tangent, Sint-Niklaas

ONTWERP
Lengteprofielen op- en afritten Mercatorknoop

Afmetingen plan
0,21 x 0,30 = 0,06m²

Schaal
1/500

Kilometerpunten
van xxx tot xxx