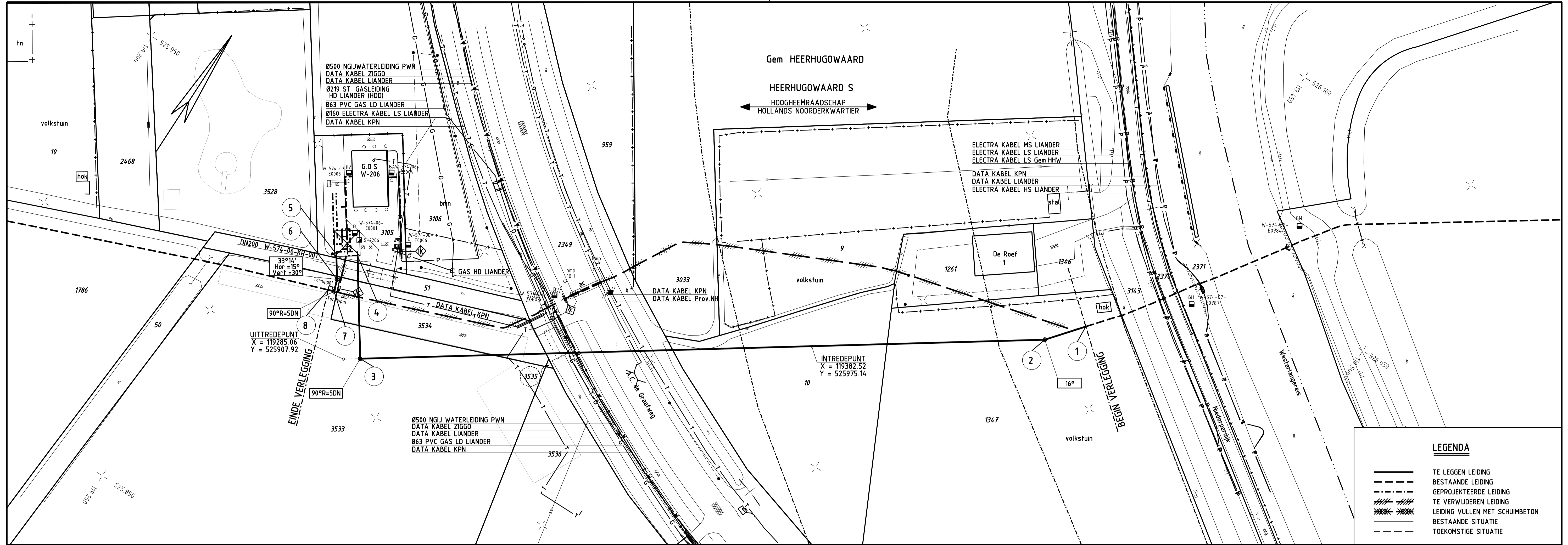
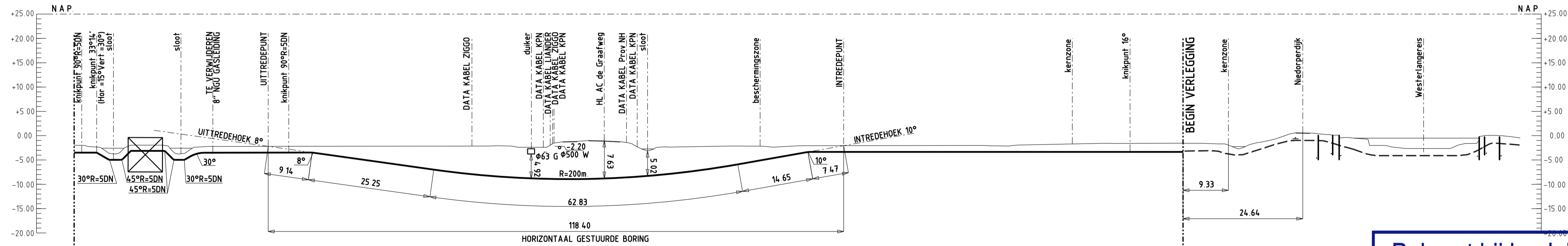


TEK. NR. W-574-02-KR-013-A15



BOCHTEN R>40D TENZIJ ANDERS AANGEGEVEN



JUISTE PLAATS VAN KABELS EN BUZEN TIJDENS UITVOERING TE BEPALEN D.M.V. PROEFSLEUVEN

VOOR HET UITZETTEN VAN HET TRACE, GEBRUIK MAKEN VAN NIEUWBOUW COORDINATENLIJST VAN LEIDINGPUNTEN AANMETINGEN ZIJN INFORMATIEF

DETAILS	A	
PIJPMATEN DN150 x 6.3mm WD m.u.v	ZIE	7.1mm
BEKLEDING PE m.u.v	LM	
AFSTAND		
N.A.P. MAAIVELD		
BOVENK. P.IJ.P. O.V.	N.A.P.	
MAAIVELD	ZIE	
SLOOTBODEM	LM	
	TEK	

BIJBEHORENDE TEKENINGEN			MATERIAALSTAAT						LEGENDA	SITUATIE	SCHAAL	TITEL						
DETAIL	TEKENING TITEL	TEKENING NR.	LENGTE	DIAM.	W.D.	BEKL.	MAT.	MAT. CODE	AANT.	OVERIGE MATERIALEN	MAT. CODE	AANT.	OVERIGE MATERIALEN	MAT. CODE				
			57.4m	DN150	6.3mm	PE	L240 NE/ME	12-06-554	2	DN150 BOCHT 90° R=SDN	11-64-912	-	-	-				
			99.6m	DN150	6.3mm	PP	L240 NE/ME	12-40-554	2	DN150 BOCHT 30° R=SDN	11-56-912	-	-	-				
			64.0m	DN150	7.1mm	PE	L240 NE/ME	12-06-556	3	DN150 BOCHT 45° R=SDN	11-58-912	-	-	-				

ROUTEKAART
GNIPA-1620 AARTSWOUD - HEERHUGOWAARD
DN150 LEIDING AARTSWOUD - NIEDORPERVERLAAT

STATUS: 3 (30-10-2015)

GEWENDE DOOR FABRIE AFD. OSG PAR. © 2013 N.V. NEDERLANDSE GASUNIE

GEONTROLEERD DOOR OORD AFD. OSG PAR. OMSCHRIJVING WIJZIGING

VOOR AANVAARDING LEGEMAAT PW AFD. PAR. SCHAL. ZIE SCHALEN DATUM % UITGAVE 27-10-2015

CATEGORIE L 2 71 NEE

SUBLOCATIE/GER. CODE PROJECT NUMMER 1.012153.01

FEEMAAI NUMMER

WJZ. NR.

ONTWERPDRUK 40bar

STERKTE BEPR. VOLGENS CSW-19-N

gasurhe

A1 W-574-02-KR-013-A15

ALLEEN WIJZIGEN VIA MICROSTATION