

ROHRE					FREMDFÜHRUNGEN									
Schweißart	Länge	ØS/N/D	Werkstoff	Regen	Nr.	Lt. Ab.	Leitungstyp	Material	SR	Eigentümer				
D2	104.50m	Ø14.4x12.6	SE480 TTM		1	0.35m	A-DN 200			G&K-Verw. / Ober-Ramstadt, 64372 Ober-Ramstadt, Darmstädter Str. 29				
D14R					2		FM-Kabel			e-netz Südwesten GmbH & Co. KG, 64283 Darmstadt, Dornheimer Weg 24				
D4D	509.99m	Ø13.0x11.9	SE480 TTM		3		FM-Kabel			Deutsche Telekom AG / Darmstadt, 64283 Darmstadt, Eschbacherstr. 12				

KREUZUNGEN				
Datum/Nr.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle		

ERDGAS-FL MIDAL
DN 800 MOP 90

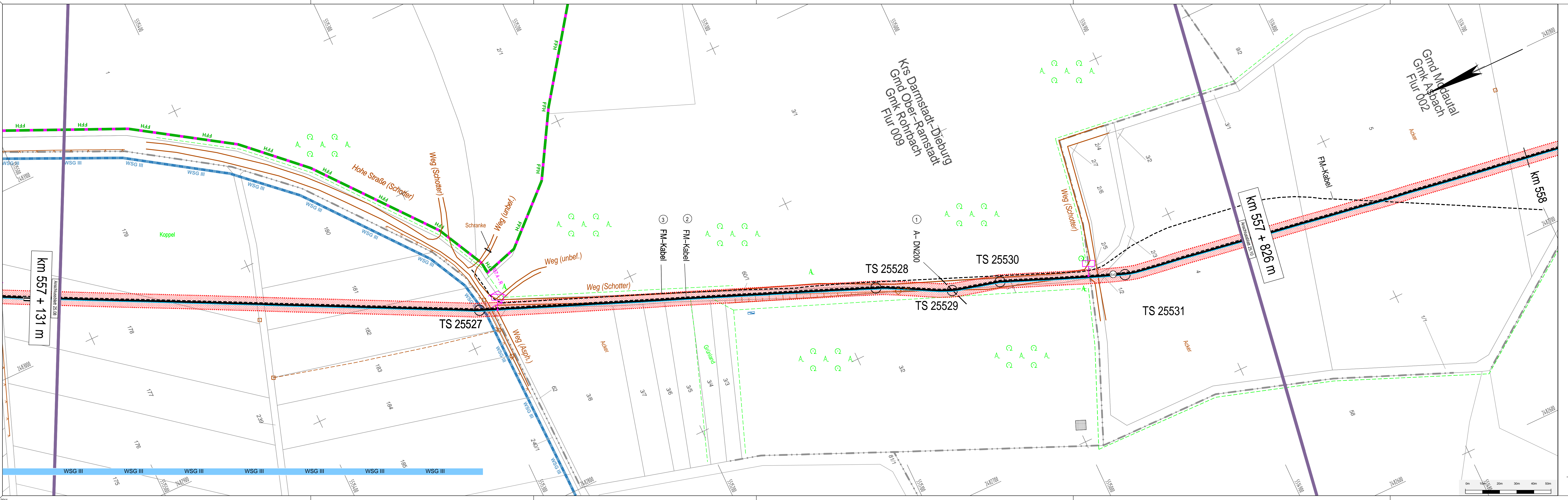
Bestandsplan - Längsprofil

von km 557 + 131 m bis km 557 + 826 m

Maßstab: 1:1000
Höhenmaßstab: 1:100

Plan-Nr.: 02.00.00.BL.25.09

Revision: K



Vermessungsbüro
DIPL.-ING. D. KRÖLL
Offiziell best. Vermessungsingenieur
Zohlferrstraße 33, 52070 Aachen
Tel.: 0241/94667-0, Fax: -17

ERDGAS-FL MIDAL
DN 800 MOP 90
Bunde nach Ludwigshafen

Kreuzung: Darmstadt-Dieburg, Gemeinde: Ober-Ramstadt, Malsbühl, Gemarkung: Rohrbach, Asbach

Festpunkte ETRS89 (cm) Zone 32										
PK	PK-Nr.	Art	Art-Nr.	Art-Nr.	Höhe ü. NN/m	PK-Nr.	PK-Nr.	PK-Nr.	Hoch	Höhe ü. NN/m
TS	25527	2452919.22	5515287.90							
TS	25528	2452933.15	5515072.84							
TS	25529	2452912.86	5515023.10							
TS	25530	2452935.77	5515055.63							
TS	25531	2452779.62	5514937.81							
MK	557.4	2452915.02	5515278.21	280.45						
MK	557.7	2452796.97	5514957.46	296.15						

Rev	erstellt	geprüft	freigegeben	Änderung			
K	10.07.2019	Schäfers (Fgpt)	GNV-Kissel	10.07.2019	GNV-Häger	FM-Kabel erfasst	
J	15.11.2017	Kohlhaas (Koll)	20.12.2017	GNV-Ha	19.01.2018	GNV-Ha	Druckvergleich 2016 eingeleitet; Profil neu erstellt (ETRS Umrechnung)
I	14.08.2015	Kohlhaas (Koll)	14.08.2015	GNV-Pa	14.08.2015	GNV-Pa	Koordinatensystem in Planquod in ETRS89 geändert
-	03.06.2005	VK					Ersterstellung

Bestandsplan
von km 557 + 131 m bis km 557 + 826 m

Maßstab: 1:1000
Graphischer Maßstab: 1:1

Plan-Nr.: 02.00.00.BL.25.09

Revision: K