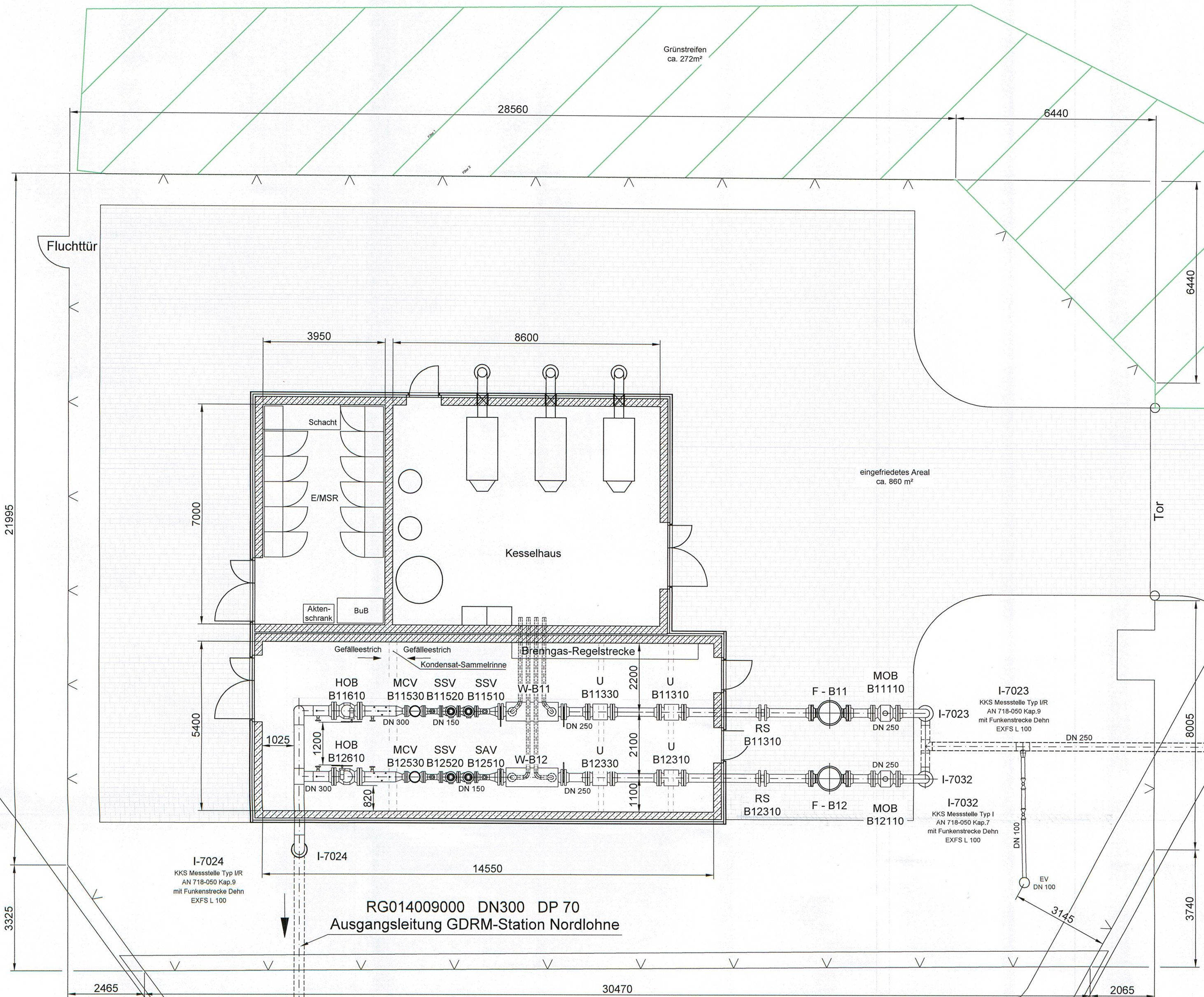


161/1



RG058001000 DN250 DP 100  
 Eingangsleitung GDRM-Station Nordlohne

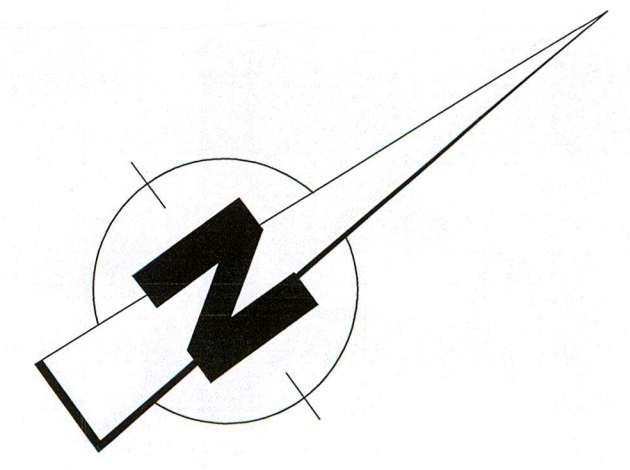
Anschluß an  
 L. 58, DN 1200, MOP 84, H-Gas

RG014009000 DN300 DP 70  
 Ausgangsleitung GDRM-Station Nordlohne

L. 14, DN 300, MOP 64, L-Gas

162

102



Open Grid Europe GmbH  
 Kallenbergstraße 5 • D-45141 Essen

OHNESORGE KLOSTERMANN FABENDER  
 OKF ARCHITECTEN Puritz maß

ROLAND MAUER 18  
 45274 OSNABRÜCK  
 FON 0541 93 74 10  
 FAX 0541 93 74 120  
 INFO@OKF-ARCHITECTEN.DE  
 WWW.OKF-ARCHITECTEN.DE

alle TAG-Nummern  
 aktualisiert

12									
11									
10	01.09.2016	Umfahrung ergänzt, TAG-Nummern aktualisiert		HVO	EFA	CWO			
09	04.05.2016	Gebäude aktualisiert		HVO	EFE	CWO			
08	27.04.2016	Gebäude aktualisiert/ Grünstreifen eingefügt		KRK	EFA	CWO			
07	11.03.2016	Kundenkommentare vom 10.03.2016 eingearbeitet		EFA	AWE	CWO			
Rev. Nr.	Datum	Beschreibung	erstellt	geprüft	freigegeben	Datum	freigegeben		
Projekt - Nr.		Standort / Projektname							
MR-15026		GDRM - Anlage Nordlohne							
Datum		Name		Zeichnungsbenennung					
22.09.2015		BHausdorf		Entwurfslageplan GDRM-Anlage					
22.09.2015		EFA		F-Tech Standortkurzname A-Art An-Nr A-Teil D-Art Lfd-Nr Blatt And					
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Blattgr./Maßst. 1/		Open Grid Europe The Gas Wheel		900 NOLO 433 000 000 PLE 001 01 + 10			
Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:					