



G DN600 Gasunie (LNr. 53)  
 G DN600 Gasunie (LNr. 7)

06	15.05.2017	Überarbeitung	HVG	AWE	CWO							
05	21.02.2017	Anpassung Projektname	WIN	AWE	CWO							
04	03.02.2017	Überarbeitung	HVG	AWE	CWO							
03	10.05.2016	Gebäude aktualisiert	HVG	EFA	CWO							
02	27.04.2016	Gebäude aktualisiert	KRK	EFA	CWO							
01	14.01.2016	BE-Fläche nach Vorgabe Vermesser geändert	STBR	AWE	CWO							
Rev	Datum	Beschreibung	erstellt	geprüft	freigegeben	Datum	freigegeben					
Nr.												
Projekt - Nr.			Standort / Projektname									
MR-15026			PSE ENGINEERING GMBH			Gasdruckregel-/ Messanlage Nordlohne und Verbindungsleitungen						
Datum			Name			Zeichnungsbenennung						
Erf. 03.12.2015			Br			Baustelleneinrichtungsplan						
Sept. 03.12.2015			EFA									
Freig.												
Schutzvermerk		Blätter / Maßst. 1/	Open Grid Europe		F-Tech Standortkurzname	A-Art	Anl-Nr	A-Teil	D-Art	Lfd.-Nr	Blatt	And
ISO 16016 beachten		A1 200	The Gas Wheel		900 NOLO	433	000 000	PLG 003	01-	05		
Urspr.:			Ers.f.:			Ers.d.:						
						900NOL043300000PLG00301-dwg						