



- Gas-Lichtpunkt demonstrieren
- Provisorische Beleuchtung und Freileitung demonstrieren
- SCR-Mast Lph. 4m, Leuchte Izylum1, 1800lm, 0° abzurechnen über Z22-660G>S20 (zusätzliche Leistungen, LV-Positionen)
- SCR-Mast Lph. 4m, Leuchte Izylum1, 1800lm, 0° abzurechnen über S22-660G>S20 (Erneuerungsentgelt)
- Anfahrtschutz

Mit Abweichungen der angegebenen Maße muss gerechnet werden. Im Übrigen wird darauf verwiesen, dass sich auch außer Betrieb befindliche, nicht dokumentierte Leitungen und Anlagen im Planungs- und Baubereich befinden können.  
Die in den Bestandsplänen angegebenen Maße beziehen sich auf den Zeitpunkt der Verlegung unserer Anlagen.  
Eventuelle zwischenzeitlich vorgenommene Änderungsmaßnahmen (z.B. Ortung, Querschläge, Suchschlitze o.ä.) über die tatsächliche Lage der im Baubereich vorhandenen Versorgungsanlagen Gewissheit zu verschaffen. Darüber hinaus sind die Hinweise zum Schutz von erdverlegten Versorgungsanlagen (Schutzanweisung) zu beachten.

Name / Unterschrift NGD-Bauleiter: \_\_\_\_\_

Name / Unterschrift / Stempel Unternehmer: \_\_\_\_\_

Maßnahmen - Nr..				OE 033 Netzvertrieb Bau- & Objekttechnik Beleuchtungsmanagement				Netzgesellschaft Düsseldorf mbH			
					Datum	Name	Maßnahme:				
				Gez.	10.02.2022	Saxler	Jahnstraße				
				Gepr.			Gasrückbau				
							Angebotsplan				
				Planer		Zunke					
				Maßstab			Projekt-Nr.		Plan-Nr.:	Blatt	
				1: 250			S/Z 22-660G>S20		AN-01	2/2	
Ind. Änderung Datum Name				Geobasisdaten: Stadt Düsseldorf, Vermessungs- und Liegenschaftsamt - 62/52-ElI 8363/11							
Klassifizierung: INTERN											
Grundlage:											