



NVT_WAHL_004/WAHL_001

MFG_WAHL_001

NVT_WAHL_001/WAHL_001

**Tiefbau offene Baugrube Wanderbaustelle
Park-/Halteverbotsschilder entlang der Baustelle**

**Für Arbeitsstellensicherung siehe Anlage zum Antrag
Liste Arbeitsstellensicherung nach RSA**

Hilfsbrücken für Fußgänger, PKW od. LKW Ein-/Ausfahrten nach Absprache

**Anlage zum VRAO-Antrag
INEXIO/NOKIA QUIXO-182295_20200707 - 55234 Wahlheim
12.08.2020 / Erstellt: Andrei M**

Erklärungen

	geplante Trasse , Länge ca. 3345m	
von - bis	Verlegehinweis	
19-21	Verlegung in öffentlichen Grundstück, offene Bauweise	Straßenquerung (geschlossene Bauweise) Tiefe >1,2m
20-22		
23-24		
24-27		
25-26		
28-33		
28-34		
29-30		
31-32		
31-74		
34-35	31	Setzen neuer Kabelschacht (400x1600x805)
34-42		
36-37	32	Setzen neues MFG
37-38		
39-40		
39-41	24-25 28-29	Straßenquerung (geschlossene Bauweise) Tiefe >0,6m
43-44		
44-47		
45-46		
48-49	35	Setzen neuer NVT
74-75		
76-77		
76-78	77	

Zustimmungsplanung: Wahlheim

Bauunternehmer: Nokia	Bauzeit: 03/2020-05/2020
Gezeichnet: Ana Maniegas	Maßstab: 1:1000
Geprüft: ----	Projekt-Nr.: QUIXO-182295
Geprüft durch Auftraggeber: ----	
Datum: 07.07.2020	Blatt: 04 von 05

NOKIA Auftragnehmer
Nokia Solutions and Networks
Lorenzstraße, 10
70435 Stuttgart

LEGENDE

TRASSENVERLAUF VERBAND 1 12 x 10	Einzelröhrchen vom Verband abgehend 1 x 10	HAUSANSCHLUSS	Nvt 21
TRASSENVERLAUF VERBAND 2 12 x 10	Einzelröhrchen vom Verband abgehend 1 x 10	N1 - Haus- o. Flurnummer	Nvt 2 - Nvt-Nr.
TRASSENVERLAUF VERBAND 3 12 x 10	Einzelröhrchen vom Verband abgehend 1 x 10	V2 - Verbandnummer	1 - MFG-Nr.
TRASSENVERLAUF VERBAND 4 12 x 10	Einzelröhrchen vom Verband abgehend 1 x 10	rt - Röhrchenfarbe	
TRASSENVERLAUF BESTAND_INEXIO	Schacht neu	MFG neu	NVT neu
	Schacht Bestand	MFG Bestand	NVT Bestand
		KVZ Bestand	



INEXIO CONNECTING YOUR BUSINESS
Auftraggeber:
Inexio IT GmbH
Am Saarlarm 1
66740 Saarlouis