

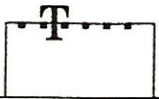

V1048

HK	NVT	ONKZ	AsB	PLZ	Ort	Strasse	HausNr	NZ/Tiefbau erledigt	MD gebohrt	AP montiert	Label eingeblied	Trommelnr.	ge erledigt inkl	Terminierung	Meterzahlen	Meter
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	1	X		X	X	1	X	1.02.19 - erledigt	6012	5989
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	2	X		X	X	1	X	5.02.19 - erledigt	5989	42
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	3	a		X	X	2	X	5.02.19 - erledigt	760	714
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	3	b		X	X	2	X	1.02.19 - erledigt	4389	4148
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	4			X	X	3	X	7.02.19 - erledigt	3793	3983
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	4	A		X	X	12	X	2xKabelzug - abgek	3515	3277
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	5			X	X	3	X	5.02.19 - erledigt	5700	6038
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	6			X	X	2	X	1.02.19 - erledigt	3215	3576
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	6	A		X	X	3	X	5.02.19 - erledigt	3425	3793
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	7			X	X	2	X	03.2019 - erledigt	2810	3215
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	8			X	X	3	X	1.02.19 - erledigt	175	604
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	9			X	X	2	X	9 - Werkstat A	2330	2810
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	9	A		X	X	4	X	rdigt (Wohnbau	3825	4240
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	10			X	X	3	X	1.02.19 - erledigt	4746	5213
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	11			X	X	2	X	6.02.19 - erledigt	1834	2330
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	12			X	X	2	X	6.02.19 - erledigt	1312	1834
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	13			X	X	3	X	6.02.19 - erledigt	4296	4746
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	13	A		X	X	4	X	1.02.19 - erledigt	5520	6038
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	13	B		X	X	2	X	6.02.19 - erledigt	760	1312
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	13	C		X	X	3	X	6.02.19 - erledigt	5213	5700
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	14			X	X	4	X	03.2019 - erledigt	4900	5520
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	15			X	X	2	X	6.02.19 - erledigt	0	649
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Dorfsr.	17		x	X	X	4	X	30.07.2019	4240	4900
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	1			X	X		X	24.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	2			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	3			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	3	A		X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	4			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	5			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	5	A		X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	6			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	6	A		X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	7			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	7	A		X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	8			X	X		X	fehlt im Belegungsplan		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	9			X	X		X	21.08.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	10			X	X		X	20.08.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	11			X	X		X	24.04.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	12			X	X		X	19.08.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	13			X	X		X	13.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	14			X	X		X	13.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	15			X	X		X	28.08.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	16			X	X		X	nicht erreichbar		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	17			X	X		X	11.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	17			X	X		X	26.08.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	18			X	X		X	02.07.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	19			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	19			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	19	B		X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	20			X	X		X	13.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	21			X	X		X	12.06.2019		
4R/11	V1048	38327	4	18510	Wittenhagen	Kakernehl	22			X	X		X	12.06.2019		
Gesamtlänge: 8997																
Gesamt 45 24 1 45 46 45																

Einblasprotokoll fehlt

Dorfsr. 17 -> Mastbedcke!

KR oder SpeedNet-System		Einblasprotokoll			V 1048		
Strecke		Abtshagen Dorfstraße 17 (bis Mast)					
Anwesende		RONNY RITTER, DIRK KASDORF, FERENC BODOR					
Crashtest		Durchgeführt: ja Einstellwert max. 280N Vorschubkraft_					
KR/SNR/SNRV/SNRV-TC		eingeblasenes Kabel			Einblasgerät / Kompressor		
Hersteller:		Hersteller:		Fiber Home	Einblasgerät : Bagela		Miniflow
Bezeichnung:		Bezeichnung:		AD(ZN)2Y 1x12 E9/125	+Rutschkupplung [X] + Lubricator [X]		
SNRV-Typ:		Trommelnr.:		2100 FH-1802089	Gleitmittel:		Gliss F
Anzahl SNR		Faserzahl:		12	Kompressor:		Kaeser M17
Teilstrecken eingeblasen:		Zwischenblasstellen			Teillängen: Keine		
SNR-Ø. aussen :		12 mm				Ölabscheider [X] + Nachkühler [X]	
SNR-Ø. innen:		8 mm		Kabel-Ø:: 6 mm			
SNR-Innenwand:		gerillt		Meterzahlen: gesamt: 660		Datum: 28.01.19	
SNR-Farbe:		rot		Start: 4900 bis Ende: 4240		Uhrzeit: 7:45	
SNR-Temperatur:		5°C		Kabel-Temperatur: 5°C		Umgebungs-Temp.: 5°C	
Länge [m]	Druck [Mpa]	Luftmotor [Mpa]	Geschw. [m/min]	Bemerkungen			Zeit [min]
660	10,5	3,0	-70	Kabel läuft konstant			3min26 sek
Firma:				Name:		Ritter	
				Datum 28.1.19		Unterschrift:	

KR oder SpeedNet-System		Einblasprotokoll			V1048	
Strecke		Abtshagen Dorfstraße 15				
Anwesende		RONNY RITTER, DIRK KASDORF, FERENC BODOR				
Crashtest		Durchgeführt: ja Einstellwert max. 280N Vorschubkraft_				
KR/SNR/SNRV/SNRV-TC		eingeblassenes Kabel			Einblasgerät / Kompressor	
Hersteller:		Hersteller: PRYSMIAN			Einblasgerät : Bagela Miniflow	
Bezeichnung:		Bezeichnung: AD(ZN)2Y 1x12 E9/125			+Rutschkupplung [X] + Lubricator [X]	
SNRV-Typ: 12x2,0		Trommelnr.: DWP 1000F-10521090			Gleitmittel: Gliss F	
Anzahl SNR		Faserzahl: 12			Kompressor: Kaeser M17	
Teilstrecken eingeblasen:		Zwischenblasstellen			Teillängen: Keine	
SNR-Ø. aussen :		12 mm			Ölabscheider [X] + Nachkühler [X]	
SNR-Ø: innen:		8 mm			Kabel-Ø:: 6 mm	
SNR-Innenwand:		gerillt			Meterzahlen: gesamt: 649 Datum: 27.01.19	
SNR-Farbe:		grün			Uhrzeit: 15:45	
SNR-Temperatur:		5 °C			Kabel-Temperatur: 5 °C Umgebungs-Temp.: 5 °C	
Länge [m]	Druck [Mpa]	Luftmotor [Mpa]	Geschw. [m/min]	Bemerkungen		Zeit [min]
649	10,5	3,0	-70	Kabel läuft konstant		3 min / 6 sek
Firma:					Name: Ritter	
					Datum 27.1.19 Unterschrift: 