

Angabenblatt Rohrstatik (Vortrieb)

Angabenblatt Rohrstatik - Vortrieb (ATV-DVWK-A 161)

Bauvorhaben: Bauherr:

Planer: Ausführende Firma:

Bauleiter: Angaben durch:

Rohre DN	Stahlbeton	1			
	Beton	2			
Sonderausführung	Inliner etc.	3			
Vortriebslänge	lfm	4			
Überdeckung über Rohr	min. m	5			
	max. m	6			
Verkehrslast	SLW 60	7			
	SLW 30	8			
	LKW 12	9			
	UIC 71 (ein- oder mehrgleisig)	10			
	sonstige (z. B. Flugzeug)	11			
	keine	12			
Boden in Rohrhöhe	nichtbindig	13			
	schwachbindig	14			
	bindiger Mischboden, Schluff	15			
	bindiger Boden	16			
Sonderfälle für Boden in Rohrhöhe	Gemisch Locker-Festgestein	17			
	Festgestein	18			
Boden Überschüttung	nichtbindig	19			
	schwachbindig	20			
	bindiger Mischboden, Schluff	21			
	bindiger Boden	22			
von ATV ab- weichende Werte	Wichte kN/m ³	23			
	Reibungswinkel	24			
Grundwasser im Bauzustand	min..... m zu Rohrsohle	25			
	max..... m zu Rohrsohle				
Grundwasser im Betriebszustand	min..... m zu Rohrsohle	26			
	max..... m zu Rohrsohle				
Vortrieb unter Druckluft im Strang	max. bar m Wassersäule	27			
Wasserüberdruck im Rohr	max. bar m Wassersäule	28			
Schmierung im Bauzustand	keine	29			
	mit Bentonit o. ä.	30			
Verpressung nach Vortriebsende	keine	31			
	mit Dämmen o. ä.	32			
Vortriebstrasse	gerade, ohne klaffende Fuge	33			
	gerade, mit klaffender Fuge	34			
	planmäßige Kurven - kleinster Kurvenradius in Rohrachse R =m	35			

Datum: Unterschrift: