

Auszug aus der Referenzliste "pipe - Verfahren"

karo-san

ab 24.02.2005

Auftraggeber

Ausführungsort

Art der Arbeiten

Seite 1

			DN altes Rohr	DN / Da neues Rohr	Material Neurohr	Länge Neurohr	Verfahren
Thyssen-Krupp	Gerlach, Homburg	Kanalsanierung	300 Beton	355	PE-HD Kurzrohr-Modul	65	Burstlining mit Kurzrohr 50/40
Stadt Völklingen Bauabteilung	Völklingen Innenstadt	Kanalerneuerung	300/350 BN	292/342	PE-HD Kurzrohr-Modul	198	TIP- Verfahren Kurzrohr 50/40
Gemeinde Illingen	Illingen Kerpenstraße	Kanalsanierung	300 Stzg.	292	PE-HD Kurzrohr-Modul	115	TIP- Verfahren Kurzrohr 50/40
Stadt Völklingen	Weltkulturerbe	Kanalsanierung	600	540	PE-HD Kurzrohr-Modul	34	pipe - Verfahren
Stadt Wadern	Lockweiler Pappelweg	Kanalsanierung	300 BN	280	PE-HD Kurzrohr-Modul	75,5	pipe - Verfahren
BRG Luxemburg	Luxemburg Bahnhof	Kanalsanierung	500	560	PE-HD Kurzrohr-Modul	12	pipe - Verfahren
Stadt Ettelbrück . Luxemburg	Ettelbrück Rue de Burden	Kanalsanierung	300 BN	292	PP HM	180	pipe-Verfahren
Fa. Wax Saarlouis	A 61 bei Gymnich	Kanalsanierung	300 BN	280	PP HM	200	pipe-Verfahren
Stadt Ettelbrück Luxemburg	Ettelbrück Rue de Burden, 2.BA	Kanalsanierung	300 BN	280	PP-HM Modul	154	pipe-Verfahren
Stadt Ettelbrück Luxemburg	Ettelbrück Rue de Burden, 3.BA	Kanalsanierung	300 BN	200	PP-HM	100	pipe-Verfahren
Stadt Völklingen	Völklingen-Wehrden Schaffhauser Str.	Kanalsanierung	300 BN	355	PP-HM	106	pipe-Verfahren
Stadt Merzig	Im Kries	Kanalerneuerung unter der DB-Strecke Saarbrücken-Trier	600 BN	560	PP karo-san pipe Rohr	41	karo-san pipe- Verfahren

Auftraggeber	Ausführungsort	Art der Arbeiten	DN altes Rohr	DN / Da neues Rohr	Material Neurohr	Länge Neurohr	Verfahren
Stadt Völklingen Tiefbauamt	VK-Wehrden Schaffhauser Str.	Kanalsanierung	250 B	355	PP-Modul	90	pipe/Burstlining
Stadt St. Gallen	St.Gallen Teufener Str.	Kanalsanierung	600 B	590	PP-Modul	105	karo-san pipe-Verf.
AVI Abwasserzweckverband Illingen	Illingen, Feldstr.	Kanalsanierung	700	660	PP-Modul	20	karo-san pipe-Verf.
ASTRA, Zofingen /CH Bundesamt für Straßen	N4 / 28 Abschnitt Küssnacht	Kanalsanierung	160	150	PP-Modul	60	karo-san pipe-Verf. als Drainageleitung
Deutsche Steinkohle RAG, Herne	VK-Ludweiler	Kanalsanierung	750/550 Eiprofil	300	Module	20	pipe-Verfahren
EVS Entsorgungsverband Saar Saarbrücken	Saarwellingen Schwarzenholzer Straße	Kanalsanierung	600	500	PP-Modul	19,27	pipe - Verfahren
ZKE Zweckverband Kommunale Entsorgung Saarbrücken	Saarbrücken Dudweiler-Landstraße	Kanalsanierung	800 x 1000 Ei-Profil	1200/800	Stahl/PE	24	pipe-Verfahren
Stadtwerke Aachen	Auf Krummerrück, Aachen	Kanalsanierung	250/375 Ei-Profil	330	PP-Modul	20	pipe-Verfahren
Geschwister Balter GmbH Losheim/Eifel	DB Bahnhof, Trier	Kanalsanierung	200	150	PP-Module	17,16	pipe - Verfahren