

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>Albert Schulz Tiefbau GmbH</i>	<i>05/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten zum BV Neubau einer Trinkwasserleitung bei Gransee</i> 3.035 m TWL PE-HD da 225 mittels Kabelverlegepflug FSP 22 verlegt
<i>Albert Schulz Tiefbau GmbH</i>	<i>12/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten zum BV Verlegung einer TWL von Menz nach Dollgow</i> 3.400 m TWL PE 100 da 225 mittels Kabelverlegepflug FSP 22 verlegt
<i>Allinq Networks GmbH</i>	<i>02-03/2019</i>	<i>LWL-Breitbandausbau Rätzlingen; HDD-Spülbohrungen</i> 60 m gesteuerte Horizontalspülbohrung gemäß GW 321 für die Verlegung von KSR PE-HD da 140
<i>Avacon Connect GmbH</i>	<i>2019</i>	<i>Wertkontrakt für die Ausführung von LWL-FM-Leistungen und diversen Tiefbau- und Montageleistungen im Netzgebiet der Avacon Netz GmbH</i> 520 m Verlegung MS Kabel NA2XS(F)2Y 3x1x300mm ² 510 m Verlegung MS Kabel NA2XS(F)2Y 3x1x150mm ² 743 m Verlegung NS Kabel NAYY-J 4x50 1.660 m Verlegung NS Kabel NAYY-J 4x150 812 m Verlegung NS Kabel NAYY-J 4x240 172 m Verlegung Gasrohr da 32, SDR 17, HD-PE 100 64 m FTTH Rohrverband 7x1,5mm 27 Stk. Hausanschlüsse Elt. 40 Stk. Kabelverteilerschränke montiert/gewechselt 9 Stk. Abzweigmuffen 20 kV 28 Stk. Verbindungsmuffen 20 kV 120-300mm ² 87 Stk. Verbindungsmuffe 1 kV 35-240mm ²
<i>Avacon Netz GmbH</i>	<i>07-08/2019</i>	<i>Sandau-Schönfeld EEG</i> 3 Stk. MS-Kabelmontage EV KK und Kabelprüfung 24 Stk. Erdungsanlagen 1 Stk. Freileitungsmontagen 116 m Leitungsgräben 219 m NS-Kabel bis 150 mm ² verlegt 26 Stk. NS-Kabelmontagen Demontagen NS-Hausanschluss vom Kabelnetz
<i>Avacon Netz GmbH</i>	<i>07-08/2019</i>	<i>Eickerhöfe</i> 2 Stk. NS Kabelmontagen und Demontagen 6 Stk. Erdungsanlagen 22 Stk. Hausanschlüsse an das ON
<i>Avacon Netz GmbH</i>	<i>08-11/2019</i>	<i>Ellenberg EEG Netzausbau</i> 1 Stk. UW ELBG Ltg. 190 und Ltg. 20 EEG Netzausbau 1 Stk. Spülbohrung zum Projekt
<i>Beinhorn und Schulze</i>	<i>03-04/2019</i>	<i>Didderse</i> 507 m Horizontalspülbohrung für KSR PE-HD da 160 und da 50 528 m PE-HD Kabelschutzrohr OD 160 x 9,5 mm geschweißt
<i>Beinhorn und Schulze</i>	<i>04/2019</i>	<i>Lagendorf</i> 33 m Horizontalspülbohrung für 1x PE-HD da 160
<i>Bio-Raffinerie Kusey GmbH</i>	<i>08/2019</i>	<i>Anbindung Rohrbau BHKW 1 neu</i> 24,50 m Biogasleitung, PE-HD da 225, 1 bar, DN 200 verlegt <i>Anbindung Rohrbau BHKW 2 neu</i> 11,40 m Biogasleitung, PE-HD da 225, 1 bar, DN 200 verlegt
<i>Biogas GmbH "Am Kyffhäuser"</i>	<i>10-11/2019</i>	<i>Leitungsbau BGA u. Nahwärmeauskopplung BHKW 2 Kelbra</i> 68 m Biogasleitung, PE-HD, 1 bar, DN 200
<i>Elektro Dietzel GmbH</i>	<i>07/2019</i>	<i>PVA Klostermannsfeld</i> Tiefbauarbeiten und Kabelverlegearbeiten

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>H. Butting GmbH & Co. KG</i>	<i>04-05/2019</i>	<i>Knesebeck Halle 8</i> 185,6 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 30 Stk. Kernbohrung DN 80-200 586,10 m Kanalrohr (PP 2000) DN 200 verlegt 112,87 m PE 100 RC Druckrohr 125x11,4 mm SDR 11 verlegt 95,79 m PE 100 RC Industrierohr 110x10 mm SDR 11 verlegt 95,97 m PE 100 RC Druckrohr 90x8,2 mm SDR 11 verlegt
<i>H. Butting GmbH & Co. KG</i>	<i>05/2019</i>	<i>Beregnungsleitung</i> 286,40 m Rohrgraben für Beregnungsleitung 296,40 m PVC Druckrohr DN 125 verlegt
<i>H. Butting GmbH & Co. KG</i>	<i>10-11/2019</i>	<i>Knesebeck, Umverlegung Regenkanal DN 600 Halle 10</i> 57 m Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 57 m Stahlbetonrohr DN 600 verlegt 6 Stk. Gelenkstücke aus Stahlbeton DN 600 2 Stk. Kontrollschacht DN 1000 bis 2 m Tiefe
<i>H. Butting GmbH & Co. KG</i>	<i>10-12/2019</i>	<i>Knesebeck, Versorgungsanbindung Halle 10.1; MS- und Druckluftleitung</i> 14,98 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 21,80 m Industrierohr PE 100 RC 125 x 11,4 mm SDR 11 verlegt 6 m Stahlbetonrohr DN 500 verlegt 50 m 0,4 kV-Kabel NYCWY 4 x 240 SM/120 verlegt
<i>Elektro Kühn GmbH</i>	<i>07/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten zum BV MS-Kabelverlegung bei Merseburg</i> 714 m 2 x MS-Kabelsystem 150 mm ² u. 1 x PE da 50 mittels Kabelverlegepflug verlegt 714 m 2 x MS-Kabelsystem 3 x 1 x 150 mm ² / 20kV ausgelegt mittels Kabelverlegepflug verlegt 714 m Kabelschutzrohr PE da 50 mittels Kabelverlegepflug verlegt
<i>Enercon GmbH</i>	<i>11/2019</i>	<i>Erweiterung W-06503 WP Nentzelsrode WEA 6 (NTZ E9)</i> 61,54 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 50 m MS-Kabel 3x1x150 mm ² verlegt 750 m LWL-Kabel eingeblasen 50 m Kabelschutzrohr für LWL Kabel verlegt
<i>E & M Service GmbH</i>	<i>11/2019</i>	<i>Annarode, Horizontalspülbohrung für PV-Anlage</i> 63 m Spülbohrung für KSR PE-HD od 140 72 m PE-HD OD Kabelschutzrohr 140 x 8,3 mm geschweißt
<i>E & M Service GmbH</i>	<i>08/2019</i>	<i>WP Drohndorf, Cirrus II</i> 107 m Kabelgraben 77,76 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 3.830 m MS-Kabelsystem 3x1x800 mm ² / 20kV ausgelegt und bis 1,5 m mittels Kabelverlegepflug verlegt 3.260 m MS-Kabelsystem 3x1x300 mm ² / 20kV ausgelegt und bis 1,5 m mittels Kabelverlegepflug verlegt 8.590 m KSR PE DA 50 x 4,6 mm mittels Kabelverlegepflug verlegt
<i>GOLDBECK Nord GmbH</i>	<i>02/2019</i>	<i>Hattorf Hydrantenleitung</i> 110 m Trinkwasserleitung, PE-HD DN 100 140x12,7 mm, SDR 11 verlegt
<i>Hedersleben Biogas GmbH & Co. KG</i>	<i>05/2019</i>	<i>Leitungsbau BGA und Nahwärmeauskopplung BHKW 2 Hedersleben</i> 9,15 m Biogasleitung PE-HD da 225, 1 bar, DN 200
<i>Kabel- und Rohrleitungsbau Malchow GmbH</i>	<i>10/2019</i>	<i>Rand-Groß Haßlow, Kabelpflugarbeiten</i> 1.026 m Gasleitung PE da 63 einpflügen mittels Kabelverlegepflug FSP 22

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>09/2019</i>	<i>Garstedt, Kabelverlegepflugarbeiten mittels Föckersperger Kabelverlegepflug FSP 22</i>
<i>Pflugabschnitt Nr. 1</i>		2.397 m einpflügen von 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 50 und 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 63 in BKL 3-5
<i>Pflugabschnitt Nr. 2</i>		700 m einpflügen von 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 50 und 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 63 in BKL 3-5
<i>Pflugabschnitt Nr. 3</i>		1.700 m einpflügen von 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 50 und 1x20 kV-MS-Kabelsystem 300 mm ² , KSR da 63 in BKL 3-5
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>10/2019</i>	<i>Gartow, Kabelverlegepflugarbeiten FSP 22</i>
		1.085 m KSR DN 50 mittels Kabelverlegepflug FSP 22 verlegt
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>10/2019</i>	<i>Clenze, Kabelverlegepflugarbeiten FSP 22</i>
		3.177 m 1xKSR DN 50/Microrohrverband mittels Kabelverlegepflug verlegt
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>10/2019</i>	<i>Lüchow, Kabelverlegepflugarbeiten FSP 22</i>
		2.581 m 1xKSR DN 50/Microrohrverband mittels Kabelverlegepflug verlegt
		4.388 m zusätzliche Mitverlegung eines weiteren KSR DN 50/Microrohrverb.
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>10/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten FFTB Ausbau BV Radbruch</i>
		2.350 m 1x Single- oder Multirohr da 65 mittels Kabelverlegepflug RT 125 Q
<i>Kuhlmann Leitungsbau GmbH</i>	<i>11/2019</i>	<i>Tangendorf; Kabelpflugarbeiten mittels Kabelverlegepflug FSP 22</i>
		2.000 MS-Kabelsystem 300 mm ² , 1x KSR da 50 + 1 x KSR da 63 verlegt
<i>LB Kunrau GmbH</i>	<i>12/2019</i>	<i>Umbauarbeiten Beregnungsanlage</i>
		1 Stk. Wechsel Schieberkreuz DN 300/200 u. Einbau Beregnungshydrant
		1 Stk. Wechsel Schieberkreuz DN 300/100 u. Entleerung
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>2019</i>	<i>Jahreszeitvertrag</i>
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>04-09/2019</i>	<i>Fallersleben, Am neuen Tor</i>
		589,89 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben
		99 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 63
		66 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 180
		114 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 225
		8 m Trinkwasserleitung geborgen, DN 250 bis DN 300
		60,50 m Trinkwasserleitung geborgen, DN 25 bis DN 60
		141,70 m Trinkwasserleitung AZ-Rohr geborgen, DN 80 bis DN 300
		659,05 m TWL, PE-Rohr verlegt, da 32 bis da 225
		26 m Schutzrohre verlegt bis DN 80
		84 m Schutzrohre verlegt Dn 100 bis DN 125
		65 cm Kernbohrung bis DN 80
		675 cm Kernbohrung bis DN 200
		234 m 0,4 kV-Kabel, NAYY 4x150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>02/2019</i>	<i>Stöcken, Dorfstraße 12 a bis 69, Tiefbauarbeiten für die 0,4kV-Netzverstärkung</i>
		324,5 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben
		218 m Kabelschutzrohr DN 100 ausgelegt
		326 m 0,4 kV-Kabel NAYY-J 4x150 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>02-04/2019</i>	<i>Schönewörde, Dritter Damm, Tiefbauarbeiten für die 20kV Kabelverlegung für Leistungserhöhung der Installationsleitung zw. Stationen V16 u. V22</i>
		129,80 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben
		1.263 m Horizontalspülbohrung OD 140
		1.402 m 20kV-Kabel NA2XS(F)2Y 3x1x150 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>01-02/2019</i>	<i>Wolfsburg, Kunstmuseum, Porschestraße, Tiefbauarbeiten und Leitungsverlegung für Umlegung der TWL</i>
		170,81 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben
		73,92 m Wasser PE-HD 10 bar DN 200 verlegt

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>02/2019</i>	<i>Neudorf-Platendorf, Heinrich-Suhl-Weg 1 Tiefbauarbeiten für die 0,4 kV-Kabelverl.</i> 10,74 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 42 m gesteuerte Horizontalspülbohrung für KSR da 110 106 m 0,4 kV-Kabel bis NAYY 4x150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>03-06/2019</i>	<i>Gifhorn, Calberlaher Damm</i> 235,99 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 39 m Gasrohr SDR 11, da 63 Ringbund verlegt 203,30 m Gasrohr SDR 11 bis 17, da 160, Stangenware verlegt 86,50 m Schutzrohr bis DN 80 verlegt 286 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 210 m Schutzrohr DN 150 verlegt 120 cm Kernbohrung bis DN 200 136 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 306 m 20kV-3 Einleiter-Aluminium-Kunststoffkabel ab 185 mm ² verlegt 150 m Fernmeldekabel verlegt 117,50 m PE-Rohr da 225 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05-08/2019</i>	<i>Warmenau, Birnbaumstücke</i> 20,98 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 6,09 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 753 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 916 m Glasfaserkabel in KSR aus HD-PE DN 40 eingezogen 11,80 m Schutzrohr DN 100 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05-06/2019</i>	<i>Fallersleben, Denkmalplatz</i> 31,16 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 65 cm Kernbohrung bis DN 100 9 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x35 mm ² verlegt 16 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 1,50 m PE-HD Rohr DN 40 verlegt 6 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>04-06/2019</i>	<i>Groß Twülpstedt, Im Ihlenkamp</i> 67,46 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 175,50 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50m, d 110 für Kabelschutzrohr 605 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 49 m Gasrohr SDR 11 bis 17; da 110, Stangenware verlegt 236 m Fernmeldekabel verlegt 237,30 m Gasrohr SDR 11 da 63, Ringbund verlegt 11 m KG Schutzrohr DN 65 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>04-05/2019</i>	<i>Repke, Neusiedler Weg</i> 19,95 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 36 m Gasrohr SDR 11 bis 17,6 da 110, Stangenware verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>04/2019</i>	<i>Wahrenholz, Hauptstraße 45</i> 22,28 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 18 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 113 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05/2019</i>	<i>Weyhausen, Hotel Alte Mühle</i> 184,36 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 120 m Kabelschutzrohr DN 100 verlegt 524 m 20kV-Kabel NA2XS(F)2Y 3x1x150 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05/2019</i>	<i>Brechtorf, Nordstraße</i> 172 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 96 m HDD Spülbohrung OD 110 268 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05-06/2019</i>	<i>Zahrenholz, Eichenring 15a</i> 17,16 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 1 Stk. Gas Hausanschluss 75 m HDD Bohrung Kabelschutzrohr da 110 mm und 501 mm 170 m Gasrohr SDR 11 bis 17,6 da 110 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05-06/2019</i>	<i>Tappenbeck, Ampelanlage B248 Krümke 1</i> 29,05 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 27 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 469 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>09-12/2019</i>	<i>Oebisfelde, BG Stürholzgarten</i> 86,37 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 645 m Gasrohr SDR 11 da 63, Ringbund verlegt 119 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x95 mm ² verlegt 601 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 415,05 m TWL PE-Rohr da 50 bis da 63 verlegt 290,35 m TWL PE-Rohr da 160 bis da 180 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>08/2019</i>	<i>Wolfsburg, Schulenburgallee 89</i> 66,81 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 42 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x150/185 mm ² verlegt 19 m Trinkwasser PE-Rohr da 50 bis da 63 verlegt 120 m Microrohr 7/4 mm verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>06/2019</i>	<i>Velstove, An der Masch 11</i> 12,57 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 39,30 m Gasrohr SDR 11 da 63, Ringbund verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>08-09/2019</i>	<i>Wolfsburg-Ehmen, BG An der Gärtnerei</i> 108,79 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 51,80 m 0,4kV-Kabel bis einschließl. NAYY 4x35 mm ² verlegt 50,80 m Trinkwasser PE-HD, da 32 bis da 40 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>08-11/2019</i>	<i>Wolfsburg, Reislinger Straße, BG Hellwinkel</i> 791,33 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 48 m Kabelschutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 166 m Fernmeldekabel 144,39 m Trinkwasserleitung PE-HD da 225 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>08/2019</i>	<i>Glüsing, Celler Straße</i> 45,55 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 282 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 110 für KSR 355 m 0,4 kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>05-09/2019</i>	<i>Wolfsburg-Kästorf, Jembker Straße 1, Tiefbau- und Montagearbeiten für den HDRW-, TW- und 0,4kV-Hausanschluss</i> 216,64 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 190,2 m Kabelschutzrohr PE-HD DN40 auslegen 16,5 m Pressung PVC DN100 115,9 m FW Stahlrohr KM Doppelrohr 33,7 x 2,6/140 16bar DN25 69,7 m Wasser PE-HD 10bar DN40 199 m 0,4 kV-Kabel NAYY 4 x 95 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>09/2019</i>	<i>Rothemühle, Mühlenhof u. Suhkamp</i> 23,42 m ² Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 76 m Gasrohr SDR 11, da 63 Ringbund verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>08-09/2019</i>	<i>Knesebeck, Am Piepenbrink 17</i> 21,31 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 47 m Gasrohr SDR 11 bis 17,6, da 110 Stangenware verlegt 1 Stk. Kernbohrung zur Sanierung einen Hausanschlusses

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>09-10/2019</i>	<i>Wahrenholz, Schützenstraße bis Mayflorweg; 20-kV-Kabelverlegung</i> 52 m 20 kV-Kabelgraben 475 m Kabelverlegung mittels Kabelverlegepflug FSP 22 165 m KSR verlegt da 140 mm im Spülbohrverfahren 781 m Kabelverlegung NA2XS(F)2Y 1x240 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>09-10/2019</i>	<i>Schönewörde/Wahrenholz; TB-Arbeiten für die 20-kV-Kabelverlegung</i> 135,90 m ³ Kabelgräben und Gruben 50,80 m Fernwärmeleitung, Stahlrohr KMR 33,7x2,6/110, 16 bar, DN 25 25,70 m TWL, PE-HD, 10 bar, da 40 96 m Kabelschutzrohr, 2xPE-HD, OD 140 (DN 125) 247 m 20 kV-Kabel NA2XS(F)2Y 3x1x150 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>10-11/2019</i>	<i>WOB-Vorsfelde, Sperlingsgasse 3a; TB-Arbeiten für den 0,4-kV-, Fernwärme-, WOBCOM- u. TW-Hausanschluss</i> 65,46 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben 71,80 m Kabelgraben WobCom 346 m Einziehen von Microrrohr 7/4 18 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 40
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>Wilsche, Im Achtertort; TB- u. Montagearbeiten für die Gasnetz-, 0,4 kV- u. Trinkwassererweiterung</i> 9,08 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 8 m Pressung DN 100 36,20 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 50 43 m Gasleitung, PE-HD, 1 bar, DN 50 64 m 0,4 kV-Kabel, NAYY 4x95 mm ² 40 m Fernmeldekabel, 10x2x0,4 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>WOB, Brackstedt, Kästorfer Str. 11b; 0,4 kV/Trinkwasser/Telekom-Anschluss</i> 123 m Graben für Wasser, 0,4 kV-Kabel und Telekomkabel 98,50 m TWL, PE 100, RC 63x5,8mm, 16 bar 128 m NAYY-J 4x185 mm ² , 0,4 kV-Kabel 130 m Fernmeldekabel
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>Lagesbüttel, Immenlag 8</i> 33 m Baugruben und Durchschlagsrakete 21,60 m Baugruben und Durchschlagsrakete HA 33,50 m Gasleitung, PE 100, RC 63x5,8 mm, 16 bar 21,60 m Gasleitung, PE 100, RC 32x3,0 mm, 16 bar
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11-12/2019</i>	<i>Ribbesbüttel, Peiner Landstraße</i> 167,40 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 91,80 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 30,60 m Schutzrohr DN 150 verlegt 207 m 20 kV-3Einleiter-Aluminium-Kunststoffkabel ab 185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>03+11/2019</i>	<i>Querenhorst, 0,4 kV-Anschluss Klärteiche</i> 40 m Kabelgraben 430 m Kabelverlegung mittels Kabelverlegepflug 590 m 1 kV-Kabel verlegt, NAYY-J 5x95 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>Rühen, Gartenweg; Gasnetzerweiterung</i> 3 Stück Baugruben für HDD 1 Stück Gas-Hausanschluss 3 m Gasleitung, PE 100, RC 63x5,8 mm, SDR 11 31,50 m Gasleitung, PE 100, RC 32x2,9 mm, SDR 11 87 m Gasltg., PE 100, RC da, SDR 11, DN 50 im Spülbohrverfahren verlegt

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11/2019 bis 04/2020</i>	<i>Wolfsburg, Dresdener Ring; Tiefbau- u. Montagearbeiten für die TW-Verteilung</i> 1.019,52 m ³ Rohrleitungsgräben und Gruben 219,60 m Kabelschutzrohr DN 100 auslegen 360,82 m TWL, GGG, 10 bar, DN 300 71 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 50 64,90 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 150 45,60 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 200
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11-12/2019</i>	<i>Gamsen, Masurenweg</i> 160,94 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 38 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 95 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11/2019 bis 05/2020</i>	<i>Fallersleben, Hoffmann-von-Fallersleben-Str. 4; Tiefbau- u. Montagearbeiten für TW-, FW- und Strom-HA</i> 188,77 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 24,70 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 50 61,20 m TWL, PE-HD, 10 bar, DN 40 66 m 0,4 kV-Kabel, NAYY 4x150 mm ²
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11-12/2019</i>	<i>Beienrode, Beienroder Hauptstraße</i> 112,73 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 75 m Kabelschutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 20 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 35 mm ² verlegt 201 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 95 mm ² verlegt 139 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 150/185 mm ² verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11/2019</i>	<i>Hattdorf, Heinenkamp 18a</i> 18,74 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 23,92 m Gasrohr SDR 11 bis 17, da 110 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>11/2019 bis 03/2020</i>	<i>Vorsfelde, Meinsstraße 4 - 6</i> 188,42 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 108,32 m Telekommunikationn-Rohrgraben 75,45 m KMR Doppelrohr in versch. Dimensionen für FW-HA verlegt 15,85 m KM Einzelrohr 76,1 x 2,9/160 verlegt 59,55 m Stahlrohr 33,7 x 2,6, 6 m Enden verlegt 6,60 m AW-Doppelrohr 2 x 22/12/ 12 m Enden verlegt 2,50 m Cu-Rohr 22 x 1,0 mm, 5 m Enden verlegt 3 Stk. Kompaktstation bis 50 kW bis DN N25 eingebaut 101 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 95 mm ² verlegt 174 m 0,4kV-Kabel bis einschl. NAYY 4 x 150/185 mm ² verlegt 244,10 m Schutzrohr DN 100 bis DN 125 verlegt 78 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 63 für KSR 78 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 110 für KSR 234 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 160 für KSR 484 m 20 kV-3Einleiter-Aluminium-Kunststoffkabel ab 185 mm ² verlegt 28,20 m PE-Rohr da 32 bis da 40 verlegt 1 Stk. Wasserzähleranlage Qn 2,5 montiert 1,10 m PE Innenleitung da 32 bis da 40 verlegt
<i>LSW Netz GmbH & Co. KG</i>	<i>12/2019 bis 02/2020</i>	<i>Sülfeld, Schleuse</i> 255,09 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 332,50 m aufgetrommelte Kabelrohre bis 50 mm 1-fach verlegt 34,80 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 63 für KSR 117 m gesteuerte Horizontalspülbohrung > 50 m, d 160 für KSR 458 m 20 kV-3Einleiter-Aluminium-Kunststoffkabel ab 185 mm ² verlegt 16,90 m PE-HD Rohr da 225 mm SDR 17 verlegt 29 m PE-HD Rohr da 63 mm SDR 17 verlegt 1 Stk. Montage eines WMZ qp 40 38 m UNO Nahwärmeleitung da 90/162 mm PN 6 verlegt

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>Umwelttechnik Wasserbau Spezialtiefbau GmbH</i>	<i>09-11/2019</i>	<i>HWSB Derben km 28,73-30,58 Kabelschutzrohrverlegung</i> 579 m Leitungsgraben ausheben 1.434 m Schutzrohrverlegung
<i>Walter Pasemann GmbH</i>	<i>02-07/2019</i>	<i>TWL-Montage in Wahrenholz, Busbahnhof</i> 252 m Trinkwasserhauptleitung PE da 110 verlegt 50 m Trinkwasserleitung PE da 40 verlegt 454,05 m Gasrohr SDR 11 bis 17,6 da 110 verlegt
<i>Walter Pasemann GmbH</i>	<i>12/2019 bis 04/2020</i>	<i>Neubau Radweg L625 Lucklum-Evessen/Kabelschutzrohrverleg.</i> 1.596 m Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 3.874 m Kabelschutzrohr PE da 50 x 4,6 mm SDR 11 verlegt
<i>Saubach Biogas GmbH & Co. KG</i>	<i>10-11/2019</i>	<i>Leitungsbau Rohbiogas und Nahwärme BHKW 2 Saubach</i> 31,50 m Biogasleitung, PE-HD, da 225, 1 bar
<i>scm energy GmbH</i>	<i>01/2019</i>	<i>Klötze, Poppauer Straße</i> 30 m KSR PE-HD da 110 im Spülbohrverfahren verlegt
<i>SeWe Tief- und Rohrleitungsbau GmbH</i>	<i>12/2019</i>	<i>Iden</i> 69 m TWL PE-HD, OD 40 im Spülbohrverfahren verlegt
<i>SPIE SAG GmbH</i>	<i>12/2019</i>	<i>Dobbrun</i> 72 m TWL PE-HD, OD 40 im Spülbohrverfahren verlegt
<i>SPIE SAG GmbH</i>	<i>03-05/2019</i>	<i>MS-Anschluss Hüselitz</i> 513,90 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 512 m HD-PE Rohr verlegt 90 m Kabelschutzrohr bis DN 150 im Spülbohrverfahren verlegt 90 m Kabelschutzrohr bis DN 50 im Spülbohrverfahren verlegt 512 m MS-Kabelverlegung 3x300 mm ² 71 m NS-Kabelverlegung 50 bis 150 mm ²
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>01/2019</i>	<i>Vorsfelde, Wilhelm-Carl-Wien-Straße</i> 194 m Glasfaserkabel im Kabelschutzrohr (HD-PE DN 40) eingezogen 15 m Kabelgraben erstellt
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>01-02/2019</i>	<i>Wolfsburg, BG Hellwinkel</i> 129 m Microrohr 7/4 eingezogen 395 m LWL Kabel in Microrohr 14/10 eingeblasen
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>02/2019</i>	<i>Wolfsburg, BG Steimker Gärten</i> 240 m Microrohr 7/4 eingezogen 20 m Kabelgraben
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>04-05/2019</i>	<i>Wolfsburg-Reislingen</i> 37,39 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben + Gruben 20,10 m Pressung, Rohrdurchmesser bis DN 70 98,90 m Kabelgraben erstellt 126 m Microrohr 7/4 eingezogen 1.319 m Microrohr 14/10 eingezogen 2.414 m LWL Kabel in Microrohr 14/10 eingeblasen
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>03-04/2019</i>	<i>Wolfsburg, VW Werk</i> 68,30 m Schutzrohre verlegt, DN 100 bis DN 125 27 m KSR, HD-PE, da 110 im Spülbohrverfahren verlegt 225 m Microrohr 7/4 eingezogen 4.343 m Microrohr 14/10 eingezogen 6.297 m LWL Kabel in Microrohr 14/10 eingeblasen

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>05+08/2019</i>	<i>Tappenbeck-Süd, Neubaugebiet</i> 1.900 m LWL Kabel vom POP bis zum KVT in Microrohr 14/10 eingezogen
<i>Stadtwerke Wolfsburg</i>	<i>06/2019</i>	<i>Wolfsburg-Ehmen, An der Gärtnerei</i> 1.651 m LWL Kabel vom POP bis zum KVT in Microrohr 14/10 eingezogen
<i>TBO Tiefbau GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten zum BV TWL Schmochlitz</i> 957 m TWL PE 100 da 90 mittels Kabelverlegepflug FSP 22 verlegt
<i>TBO Tiefbau GmbH & Co. KG</i>	<i>10/2019</i>	<i>Kabelpflugarbeiten zur Trinkwassererschließung Kodersdorf Bergschäferei</i> 768 m TWL PE 100 da 63 eingeflügt mittels Kabelverlegepflug FSP 22 768 m Druckrohrleitung PE 100 RC da 63, SDR 11 eingeflügt
<i>Van Hommel Stalleinrichtung GmbH</i>	<i>07-08/2019</i>	<i>Leitungsbau BGA und Nahwärmeauskopplung BHKW 2 Rossla</i> 95 m UNO Nahwärmeleitung Calpex 90/162 mm PN 6 23 m Biogasleitung, PE 100 RC 225x13,4 mm SDR 17, 4 bar, DN 200
<i>VKWA Salzwedel</i>	<i>03/2019</i>	<i>Diesdorf, Himmelreichstraße</i> 243 m Horizontalspülbohrung für TWL OD 40 PE-HD
<i>VKWA Salzwedel</i>	<i>08/2019</i>	<i>Horizontalspülbohrung zur Reparatur einer ADL in Thüritz und Güsselfeld</i> 48 m Horizontalspülbohrung für ADL PE-HD OD 110 42 m Horizontalspülbohrung für ADL PE-HD OD 110
<i>WAB Oschersleben</i>	<i>04/2019</i>	<i>Hadmersleben</i> 66 m Horizontalspülbohrung für ADL PE-HD OD 110
<i>Wasserverband Gardelegen</i>	<i>2019</i>	<i>Hausmeistervertrag Trinkwasser</i>
<i>Wasserverband Gardelegen</i>	<i>06-07/2019</i>	<i>Solpke, Zum Bahnhof, Erneuerung TWL</i> 18,48 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 115 m Horizontalbohrung für TWL da 63 115 m TWL, PE-HD da 63 verlegt
<i>Wasserverband Gardelegen</i>	<i>07/2019</i>	<i>Bühne, Güsselfelder Straße</i> 19,49 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 123 m Horizontalbohrung für TWL da 63, SDR 11 124,70 m TWL, PE-HD, da 63m SDR 11 verlegt
<i>Wasserverband Stendal-Osterburg</i>	<i>08-10/2019</i>	<i>SW-Kanalisation Flessau, 1. BA, ADL Flessau - Klein Rossau</i> 45 m Leitungsgraben bis 3 m Tiefe 56 m Baugruben (5x1,5x3 m) 20 m ² Asphalt - Oberflächenwiederherstellung 18 m ² Natursteinpflaster 4 Stk. Betonschächte DN 1.000 bis 3 m Tiefe 3.144,50 m ADL, PE-100 RC, 10 bar, DN 100 322 m ADL, PE-100 RC, 10 bar, DN 50 3.142 m ADL, PE-100 RC, 10 bar, DN 100 im Spülbohrverf. verl. 310 m ADL, PE-100 RC, 10 bar, DN 50 im Spülbohrverf. verl.
<i>Wolfsburger Entwässerungsbetriebe</i>	<i>02-03/2019</i>	<i>Klärwerk "Zum Stahlberg", Neubau Pumpwerk Siloplatte</i> <i>Neubau Druckrohrleitung und Kabellehrrohre</i> 250,09 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 200,90 m PE-HD Rohr, PE 100-RC, 160x9,5 SDR 17 verlegt 24 Stk. Kernbohrung DN 110 2 Stk. Kernbohrung DN 200 1 Stk. Kernbohrung DN 250 3,50 m Druckrohrleitung V4A DN 150 verlegt 379,60 m Kabelschutzrohr PVC-U AD 110 mm WD 5,3 mm verlegt

Auftraggeber	Bauzeit	Bauvorhaben / Leistung
2019		
<i>Wolfsburger Entwässerungsbetriebe</i>	<i>01/2019</i>	<i>Detmerode, An der Kirchmesse 5, Reparatur Regenwasserkanal</i> 11,44 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 1 Stk. Abwasserrohr PP-KG 2000 DN 150 verlegt
<i>Enrico Wöhlbier Projektentwicklung</i>	<i>02-07/2019</i>	<i>PVA Belsdorf</i> 595 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben 97 m Kabelschutzrohr DN 140 verlegt 300 m Kabelschutzrohr PE da 50x4,6 verlegt 546 m Mittelspannungskabel 3x1x150 mm ² verlegt 370 m Kabelschutzrohr PE da 50x4,6 verlegt 772 m NS Kabel bis 240 mm ² verlegt 204 m HDD Bohrung da 140 und da 50, BKL 6
<i>wpd</i>	<i>01/2019</i>	<i>Windpark Dobberkau, Rückbau Windmessmast und Versorgungskabel</i> 370 m ³ Kabel- und Rohrleitungsgräben und Gruben
<i>2G Energietechnik GmbH</i>	<i>03/2019</i>	<i>BGA Bertkow, Erweiterung Biogasanlage</i> 1 Stk Montage Gasleitung PE-HD DN 200 inkl. 2m Rohr u. Endkappe
<i>2G Energietechnik GmbH</i>	<i>04-05/2019</i>	<i>Fischbeck, Erweiterung der BGA</i> 4 m PE-HD DN 250 Schutzrohr eingebaut 6 m Montage Gasleitung DN 200