

Position	Kurztext	Kostenermittlung Gesamt				Summe je Bauherr	
		Menge	Einheit	Einheits Preis EUR Netto	Gesamt Preis EUR Netto	Netto EUR	Brutto EUR
#	Medienverlegung Schwarzer Weg 2.BA				85.243,05		
1	GEWERK STADTWERKE Lutherstadt Wittenberg				39.676,55	39.676,55	101.439,23
1.1	MEDIENVERLEGUNG				39.676,55		47.215,09
1.1.10	Deckenaufbruch und Deckenschluss Kabelgraben (außerhalb südl. Gehweg)	250,00	m <sup>2</sup>	22,50	5.625,00		
1.1.11	Kabel-/Leitungsgraben herstellen, MS Kabel Trafo 1715 MEu bis KV 0053	350,00	m	5,00	1.750,00		
1.1.12	Kabel-/Leitungsgraben herstellen, NS Kabel Trafo 1715 MEu bis KV 0053	350,00	m	5,00	1.750,00		
1.1.13	Kabel-/Leitungsgraben herstellen, Lerer DN 50 Trafo 1715 MEu bis KV 0053	350,00	m	5,00	1.750,00		
1.1.14	Kabel-/Leitungsgraben herstellen, NS Kabel 50 Trafo 1715 MEu bis Haus Nr. 8	250,00	m	5,00	1.250,00		
1.1.15	Kabel einsenden	1300,00	m	3,65	4.745,00		
1.1.16	Kopflöcher herstellen	10,00	St	100,00	1.000,00		
1.1.17	Handschtung	10,00	m <sup>3</sup>	50,00	500,00		
1.1.18	Sohlplanum herstellen	500,00	m <sup>2</sup>	1,00	500,00		
1.1.19	Gründungssohle verdichten	500,00	m <sup>2</sup>	1,00	500,00		
3.2.17	Durchörterung Schwarzer Weg (3 x DN 150)	7,00	m	350,00	2.450,00		
1.1.20	Durchörterung B 107 Luisenstraße (3 x DN 150)	15,00	m	350,00	5.250,00		
1.1.21	Bitu schneiden	210,00	m	3,00	630,00		
1.1.22	Bitu abbrechen (Breite 0,5m)	105,00	m <sup>2</sup>	5,41	568,05		
1.1.23	Bitu Deckenschluss	105,00	m <sup>2</sup>	25,00	2.625,00		
1.1.24	Borde einbauen	225,00	m	11,40	2.565,00		
1.1.25	Pflaster einbauen Gehweg	430,00	m <sup>2</sup>	8,95	3.848,50		
1.1.26	Schottertragschicht herstellen	50,00	m <sup>3</sup>	35,00	1.750,00		
1.1.27	Sohlplanum herstellen	310,00	m <sup>2</sup>	1,00	310,00		
1.1.28	Gründungssohle verdichten	310,00	m <sup>2</sup>	1,00	310,00		
2	GEWERK STADT Coswig (Anhalt)				16.034,00	45.566,50	54.224,14
2.1	GEHWEG				16.034,00		
2.1.10	NS- Borde liefern	225,00	m	30,00	6.750,00		
2.1.11	Betonrechteckpflaster liefern	430,00	m <sup>2</sup>	10,25	4.407,50		
2.1.12	Anpassung Straßeneinlauf	6,00	St	150,00	900,00		
2.1.13	Schottertragschicht herstellen (Anteil aus Rohrgraben STRB-Bel.)	35,00	m <sup>3</sup>	35,00	1.225,00		
2.1.14	Sohlplanum herstellen (Anteil aus Rohrgraben STRB-Bel.)	120,00	m <sup>2</sup>	1,00	120,00		
2.1.15	Gründungssohle verdichten (Anteil aus Rohrgraben STRB-Bel.)	120,00	m <sup>2</sup>	1,00	120,00		
2.1.16	Handschtung	10,00	m <sup>3</sup>	45,00	450,00		
2.1.17	Tiefbord Zufahrten	40,00	m	20,00	800,00		
2.1.18	Tiefbord Gehwegefassung	50,00	m	20,00	1.000,00		
2.1.19	Bankett	50,00	m <sup>2</sup>	5,23	261,50		
3	GEWERK STRAßENBELEUCHTUNG				29.532,50		
3.1	STRAßENBELEUCHTUNG				15.695,00		
3.1.10	6 Leuchtenstandorte	6,00	St	1.000,00	6.000,00		
3.1.11	Kabel-/Leitungsgraben herstellen	200,00	m	15,00	3.000,00		
3.1.12	Kabel einsenden	200,00	m	4,35	870,00		
3.1.13	Kopflöcher herstellen	6,00	St	150,00	900,00		
3.1.14	Handschtung	5,00	m <sup>3</sup>	45,00	225,00		
3.1.15	Sohlplanum herstellen	100,00	m <sup>2</sup>	1,00	100,00		
3.1.16	Gründungssohle verdichten	100,00	m <sup>2</sup>	1,00	100,00		
3.1.17	Durchörterung B 107 Luisenstraße (1 x DN 100)	15,00	m	300,00	4.500,00		
3.2	NETZERNEUERUNG SWC (Bel.- Kabel)				13.837,50		
3.2.10	Deckenaufbruch und Deckenschluss Kabelgraben (außerhalb südl. Gehweg)	150,00	m <sup>2</sup>	22,50	3.375,00		
3.2.11	Kabel-/Leitungsgraben herstellen	250,00	m	5,00	1.250,00		
3.2.12	Kabel verlegen	250,00	m	3,00	750,00		
3.2.13	Kabel einsenden	250,00	m	3,65	912,50		
3.2.14	Kopflöcher herstellen	4,00	St	100,00	400,00		
3.2.15	Handschtung	5,00	m <sup>3</sup>	50,00	250,00		
3.2.16	Sohlplanum herstellen	150,00	m <sup>2</sup>	1,00	150,00		
3.2.17	Gründungssohle verdichten	150,00	m <sup>2</sup>	1,00	150,00		
3.2.18	Durchörterung Schwarzer Weg (1 x DN 100)	7,00	m	300,00	2.100,00		
3.2.19	Durchörterung B 107 Luisenstraße (1 x DN 100)	15,00	m	300,00	4.500,00		

**Hinweis:**

**1. SLW**

Sämtliche Kabel- und Leerrohrlieferungen erfolgen durch die SLW. Das Verlegen derer erfolgt durch einen separaten AN der SLW!!

**2. SWC**

Sämtliche Kabellieferungen erfolgen durch die SWC. Das Verlegen derer erfolgt durch den Tiefbau AN!!