

<b>01.05.5</b>	<p><b>Granitpalisaden, 100 x 12 x 12</b>  Granitpalisaden (bauseits) als Einfassung von Stufenanlage und Quellbecken, gemäß Planung in Beton B 15 0/16 setzen</p>	2,400 m .....	EP .....	GP
<b>01.05.6</b>	<p><b>Granitpalisaden, 75 x 12 x 12</b>  Granitpalisaden (bauseits) als Einfassung von Stufenanlage und Quellbecken, s.o.</p>	2,200 m .....	EP .....	GP
<b>01.05.7</b>	<p><b>Granitpalisaden, 50 x 12 x 12</b>  Granitpalisaden (bauseits) als Einfassung von Stufenanlage und Quellbecken, s.o., grau</p>	9,000 m .....	EP .....	GP
<b>01.05.8</b>	<p><b>Betonpalisaden</b>  Vorhandene Palisadenreihe vervollständigen als Einfassung des Hügelbeetes, in B 15 0/16 setzen, Produkt gem. vorh. Palisaden in der Örtlichkeit überprüfen, liefern und einbauen. Zur Kalkulation ist von einer 80 x 12 x 22 Palisade auszugehen. Genaue Abmessung ist vor Ort zu überprüfen.</p>	2,400 lfdm .....	EP .....	GP
<b>01.05.9</b>	<p><b>Stufenanlage aus Betonblockstufen, 100/40/15</b>  4 Stufenanlagen aus Betonblockstufen, 100/40/15, gem. Lageplan unter Überprüfung und Berücksichtigung der zu vermittelnden Anschlusshöhen, Anpassungen und Veränderungen der Stufenmasse nach Abstimmung mit der Bauleitung, 1 Anlage a`5 Stufen, 1 Anlage a`4 Stufen, 2 Anlagen a` 3 Stufen, liefern und fach-, höhen- und lagegerecht einbauen einschl. Bodenarbeiten und Fundamentbeton, Farbe: betongrau, Produkt bauseits gestellt</p>	15 Stufen (bauseits gestellt) .....	EP .....	GP
<b>01.05.10</b>	<p><b>Laternenfundament</b>  Betonfundament B 15 0/16 liefern und für Laternenstandorte fachgerecht herstellen, 0,80 m x 0,25 m x 0,25 m, Standorte gem. Lageplan</p>	3,000 Stk .....	EP .....	GP
<b>01.05.11</b>	<p><b>Pollerleuchtenfundament</b>  Betonfundament B15 0/16 für Pollerleuchtenstandorte liefern und fachgerecht herstellen, 0,60 m x 0,20 m x 0,20 m, Standorte gem. Lageplan</p>	16,000 Stk .....	EP .....	GP

-----

-----

.....	Gesamt
.....	MWSt.(16 %)
.....	<b>inkl. MWSt.</b>