



Familie Mustermann  
Musterstraße 13  
Musterstadt

Steuernr.: 64/018/18992

Datum: 08.11.2005

Aktenzeichen:

**Leistungsverzeichnis / Massenliste**

Gartenplanung Familie Mustermann Musterstr.13, Musterstadt

Position		Menge	Preis	Betrag
<b>1.0</b>	<b>Erdarbeiten</b>			
1.1	Wildwuchs mit Wurzelwerk entfernen, laden und entsorgen	250 m <sup>2</sup>		
1.2	Betonwinkelstützen Baulänge= 100cm, Höhe=50cm in Betonbett B15 Stärke=10cm (z.B. von Lusit) fachgerecht versetzen (Westseite)	4 Stk		
1.3	Betonwinkelstützen Baulänge= 100cm, Höhe=80cm in Betonbett B15 Stärke=10cm fachgerecht versetzen (Westseite)	5 Stk		
1.4	Betonwinkelstützen Baulänge= 100cm, Höhe=100cm in Betonbett B15 Stärke=10cm fachgerecht versetzen (Westseite)	8 Stk		
1.5	Betonwinkelstützenecke oder T-Stück Baulänge= 100cm, Höhe=100cm in Betonbett B15 Stärke=10cm fachgerecht versetzen (Westseite)	1 Stk		
1.6	Vorhandenen Oberboden höhengerecht formen	30 m <sup>3</sup>		
1.7	Erdkabel für spätere Stromversorgung verlegen NYM 5 fachgerecht verlegen und Verlaufsplan erstellen	75 m		
1.8	Splittbett 16/32mm für Natursteinwall liefern und herstellen. Stärke = 5-10 cm, Tiefe= 50cm	9 m <sup>2</sup>		
1.9	Böschungskante für künftige Natursteinmauer herstellen, Neigungswinkel 5-10°. Mit Geotextil (Vlies)abdecken.	12 m <sup>2</sup>		
1.10	Natursteine, Steinkantenlänge 15-45cm liefern und fachgerecht einbauen. Steine mit Splitt 2/5mm oder Lehm verkleben/ verbinden. Möglichkeiten für Zwischenraumpflanzung lassen.	35 t		
		<b>Teilsumme:</b>		



**2.0 Treppenbau** Seite 2 von 6

Böschungskanten für künftige Treppe herstellen, Neigungswinkel 5-10°. Mit

2.1 Geotextil (Vlies)abdecken. 6 m<sup>2</sup>

Natursteine, Steinkantenlänge 15-45cm liefern und fachgerecht einbauen. Steine mit Splitt 2/5mm oder Lehm verkleben/verbinden. Möglichkeiten für

2.2 Zwischenraumpflanzung lassen. 10 t

Kantenstein aus Granit, grau 8/25/100cm in 10 Treppenstufengrenzen liefern mit Betonunterfütterung und -stütze fachgerecht

2.3 einbauen. Stufenhöhe=11,5cm, Tiefe=40cm 12 m

Altstadtpflaster mit Rottönung liefern und als Treppenstufen fachgerecht auf verdichtetem ca. 10 cm Schotter 0/32mm und 3-5cm verdichtetem Pflastersand

2.4 0/3mm einbauen. 5 m<sup>2</sup>

Teilsumme:

**3.0 Pflasterung**

Künftige Pflasterfläche nach Bedarf auskoffern, verdichten und Gefälle vom Gebäude ablaufend mit ca.2% herrichten

3.1 130 m<sup>2</sup>

Frostschuttschicht aus Schotter 0/32 mm fachgerecht einbauen und verdichten;

3.2 Stärke = 15cm 130 m<sup>2</sup>

Kleinpflaster aus Granit 8/11cm liefern und als Kantenstein (70m) in Betonbett mit Rückenstütze B15 fachgerecht versetzen

3.3 2 t

Altstadtpflaster mit Rottönung liefern und in Pflastersand 0/3mm mit Gefälle vom Haus ablaufend mit ca. 2% fachgerecht mit "Läufer" einbauen. Einbauhöhe=ca. cm über Kantenstein.

3.4 130 m<sup>2</sup>

Altstadtpflaster mit Rottönung liefern und in Pflastersand 0/3mm als Kreissegmente (3,14m<sup>2</sup> und 7,07m<sup>2</sup>) fachgerecht einbauen.

3.5 10 m<sup>2</sup>

Teilsumme:

**4.0 Terrassenüberdachung**

Pfostenschuhe 12x12 cm, verzinkt liefern und mit Fundament aus Beton B 25

4.1 fachgerecht setzen 4 Stk

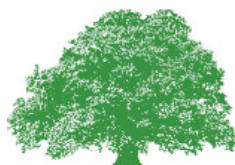
Pfosten, 12x12cm, 275cm, witterungsbeständig (Material z B. Lärche) liefern und fachgerecht montieren, incl.

4.2 Kleinmaterial 2 Stk



**Baumkontrolle • Spielplatzkontrolle • Gartenplanung • Beratung**

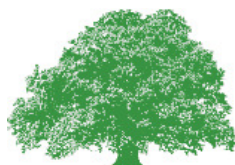
4.3	Pfosten, 12x12cm, 255cm, witterungsbeständig (Material z B. Lärche) liefern und fachgerecht montieren, incl. Kleinmaterial	2 Stk
4.4	Trägerbalken, 12x16, 435cm, witterungsbeständig (Material wie Pfosten) liefern und fachgerecht montieren, incl. Kleinmaterial, Hausanschluss mit entspr. Fachgerechten Mauerankern etc.	2 Stk
4.5	Querträgerbalken, 8x20,900cm, witterungsbeständig (Material wie Pfosten) liefern und fachgerecht montieren, incl. Kleinmaterial, Hausanschluss mit entspr. fachgerechten Mauerankern etc.	5 Stk
4.6	Überdachungsmaterial aus braun getöntem PCV Material, Trapezprofil liefern und fachgerecht montieren, incl. Kleinmaterial	42 m <sup>2</sup>
4.7	Regenrinne aus PVC grau, ca. 7cm breit liefern und fachgerecht montieren, Ablaufvorrichtung für Regentonnenne montieren, incl. Kleinmaterial	9 m
4.8	Bedarfsposition: Bambusmatten liefern und unterseits der Überdachung mit Krampen befestigen	40 m <sup>2</sup>
4.9	Bedarfsposition: Rankhilfen aus Drahtseil, verzinkt unterseits der Beschattungsmatten versetzt anbauen, incl. Kleinmaterial.	50 m
		<b>Teilsomme:</b>
<b>5.0</b>	<b>Wasserspiel</b>	
5.1	Erdwall für Wasserlauf gemäß Zeichnung formen. Höhen unterschied= ca. 60-80 cm in möglichst 4-5 einzelnen Höhenstufen mit jeweils ca. 0,1-0,2 m <sup>2</sup> . Sammelbecken am unteren und oberen Ende des Wasserlaufes erstellen (oben: für ca. 20 Liter; unten für ca. 100	3 m <sup>3</sup>
5.2	Flexibles Dränagerohr dm=max. 65cm Außenmaß für Schlauchführung liefern und mit innenliegendem Gewebeslauch, frostfest, 3/4", 40cm überstehend im künftigen Wasserlauf verlegen.	12 m
5.3	Teichfolie, 1,2mm stark, frost- und lichtresistent, liefern und entsprechend des Bachlaufs formen und verlegen. Kantenhöhe des Bachlaufs=ca. 3-5 cm, Wasserzu- und ablauf mit wasserfestem Bindemittel mit Folie verbinden.	10 m <sup>2</sup>



**Baumkontrolle • Spielplatzkontrolle • Gartenplanung • Beratung**

Seite 4 von 6

5.4	Findlinge, ca. 30-60kg liefern und im Bachlauf wasserlaufsfördernd verlegen	10 Stk
5.5	Findlinge, ca. 2-6 kg liefern und im Bachlauf wasserlaufsfördernd verlegen	350 kg
5.6	Polygonalplatten, Granit, grau, liefern und als Bachlaufunterstützung zwischen den Findlingen mit verlegen, wobei bei Stufen ein leichter Überhang erwünscht ist.	5 m <sup>2</sup>
5.7	Teichpumpe, Förderleistung mind. 120 Liter/Minute (z.B. Oase Atlantis 85) liefern, einbauen und anschließen	1 Stk
		Teilsomme:
<b>6.0</b>	<b>Pflanzung</b>	
6.1	Bedarfsposition: Oberboden liefern und höhengerecht einbauen	10 m <sup>3</sup>
6.2	Künftige Pflanzflächen durch Fräsen lockern, Lockerungstiefe = 20cm	105 m <sup>2</sup>
6.3	Düngung der Pflanzflächen mit organischem NPK- Dünger z.B. Compo Langzeitdünger, ca. 30-40g/m <sup>2</sup>	105 m <sup>2</sup>
6.4	<i>Pflanzen der nachstehenden Liste liefern und fachgerecht einpflanzen</i>	
6.4.1	Apfelbaum Jonagold	1 vorhanden
6.4.2	Apfelbaum 'Goldparmäne' Hochstamm	1 Stk
6.4.3	Aesculus hippocastaneum, Kastanie	1 vorhanden
6.4.4	Acer palmatum 'Atropurpureum', Roter Fächer-Ahorn, MB / CO. 60- 80	1 Stk
6.4.5	Aronia melanocarpa, Kahle Apfelbeere, Schwarze Apfelbeere, V.STR. CONT. 40- 60	4 Stk
6.4.6	Buddleja 'Nanho Blue', Sommerflieder 'Nanho Blue', CO. / MTB 60-100	6 Stk
6.4.7	Caryopteris clandonensis 'Arthur Simmonds', Bartblume 'Arthur Simmonds', CO. / MTB 40- 60	6 Stk
6.4.8	Catalpa bignonioides 'Nana', Kugel-Trompetenbaum, H. 3XV MDB 14- 16	1 Stk
6.4.9	Cornus alba 'Sibirica', Purpur-Hartriegel, V.STR. CONT. 60-100	12 Stk
6.4.10	Corylus avellana, Haselnuss ,V.STR. CONT. 60-100	10 Stk
6.4.11	Cotoneaster dammeri 'Skogholm', Böschungsmispel 'Skogholm', CO. / MTB 20- 30	23 Stk
6.4.12	Deschampsia cespitosa, Rasen-Schmiele, MTB	3 Stk



Baumkontrolle • Spielplatzkontrolle • Gartenplanung • Beratung

Seite 5 von 6

6.4.14	Hedera helix, Gewöhnlicher Efeu, SOL. 3XV CONT. 80-100	5 Stk
6.4.15	Hosta crispula, MTB	6 Stk
6.4.16	Mahonia bealei, Leder-Mahonie, SOL. 3XV MB / CONT. 60- 80	1 Stk
6.4.17	Miscanthus giganteus, Riesen-Chinaschilf, MTB	3 Stk
6.4.18	Miscanthus sinensis 'Gracillimus', Zierliches Chinaschilf, MTB	9 Stk
6.4.19	Pachysandra terminalis, Dickmännchen, Schattengrün, MTB TRIEBE 3- 4	40 Stk
6.4.20	Parthenocissus quinquefolia 'Engelmannii', Engelmanns-Wein, MTB AB 2 TR. 60-100	4 Stk
6.4.21	Phyllostachys rubromarginata, SOL. 3XV CONT. 200-250	4 Stk
6.4.22	Physalis alkekengi franchetii, Lampionblume, MTB	3 Stk
6.4.23	Physocarpus opulifolius, Blasenspiere, V.STR. CONT. 60-100	11 Stk
6.4.24	Prunus cerasifera 'Nigra', Blut-Pflaume, V.STR. 4 TR. 150-200	1 Stk
6.4.25	Prunus laurocerasus 'Herbergii', Aufrechte Lorbeerkirsche, MB / CO. 30- 40	90 Stk
6.4.26	Sambucus nigra, Fliederbeere, Schwarzer Holunder, V.STR. 3 TR. 100-150	6 Stk
6.4.27	Spiraea arguta, Schnee-Spiere, V.STR. 4 TR. 60-100	9 Stk
6.4.28	Stipa pellata, Mädchenhaargras, MTB	9 Stk
6.4.29	Vinca minor, Immergrün, MTB TRIEBE 5- 7	55 Stk
6.4.30	Vitis vinifera 'Blauer Burgunder', M.TB. 80- 100	1 Stk
6.4.31	Vitis vinifera 'Früher Gelber Malinger', M.TB. 80-100	1 Stk
6.4.32	Vitis vinifera 'Gelbe Seidentraube', M.TB. 80- 100	1 Stk
6.4.33	Vitis vinifera 'Weißer Gutedel', M.TB. 80-100	1 Stk
6.4.34	Waldsteinia ternata, Golderdbeere, MTB	80 Stk
6.4.35	Weigela 'Eva Rathke', Weigelie, V.STR. 5 TR. 100-150	9 Stk
6.5	Anbindung von Bäumen (Pos 5.4.1; 5.4.2; 5.4.8) mit "2-Bock". Bindematerial = Kokosfaser natur	3 Stk

# Thomas Weber

Gärtnermeister

Tannenbergstraße 30a  
26127 Oldenburg



Telefon 04 41 / 68 41 48-3  
Telefax 04 41 / 68 41 48-2  
Mobil 01 70 / 987 6565  
info@weber-baumundgarten.de  
www.weber-baumundgarten.de

Baumkontrolle

• Spielplatzkontrolle

• Gartenplanung

• Beratung

Seite 6 von 6

Rhizomsperre, Höhe=mind. 60cm im  
Bambusbereich mit Wurzelabstand= mind.  
50cm fachgerecht einbauen.

6.6 Bodenüberstand = ca. 3cm 12 m

Teilsomme:

## 7.0 Rasenherstellung

Rasenansaat: Vorratsdünger einarbeiten,  
Fläche ins Feinplanum abziehen,  
Grassamen RSM 2 Gebrauchsrasen mit  
25g/m<sup>2</sup> einsäen, den Grassamen

7.1 einarbeiten und Fläche walzen 200 m<sup>2</sup>

Teilsomme:

## 8.0 Zaunbau

Doppelstabgitterzaun grün  
pulverbeschichtet liefern und montieren, H=  
1,23m

42 m

Teilsomme:

### Zusammenstellung

Pos 1 Erdarbeiten

Pos 2 Treppenbau

Pos 3 Pflasterung

Pos 4 Terrassenüberdachung

Pos 5 Wasserspiel

Pos 6 Pflanzung

Pos 7 Rasenherstellung

Pos 8 Zaunbau

0,16 €

**Angebotssumme:**