




Höhenbezug : DHHN2016      Lagebezug : ERTS89\_UTM33

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

- Legende:
- Hochstammpflanzung StU 14 – 16 cm m.DB. inkl. Bodenverbesserung
  - Stubben ausfräsen
  - Gehölz roden
- Mp    Malus x purpurea  
Fs    Fagus sylvatica  
Tp    Tilia platyphyllos  
Qr    Quercus robur  
Ah    Aesculus hippocastanum

Maßnahme 2E Baumpflanzungen im Schlosspark Lützschena			
Code	Pflanze	Qualität	Stück
Qr	Quercus robur	Alleebaum, 3xv. m.DB. StU 14 - 16 cm, HKG 81705	3
Ah	Aesculus hippocastanum	Alleebaum, 3xv. m.DB. StU 14 - 16 cm	1
Mp	Malus x purpurea	Alleebaum, 3xv. m.DB. StU 14 - 16 cm	1
Fs	Fagus sylvatica	Alleebaum, 3xv. m.DB. StU 14 - 16 cm HKG 81006	1
Tp	Tilia platyphyllos	Alleebaum, 3xv. m.DB. StU 14 - 16 cm HKG 82402	2
Mengen:			8 Bäume
Vorbereitende Maßnahmen: Ahornaufwuchs im Bereich der Pflanzstandorte roden, Gehölze roden/ Stubben fräsen, Kronen angrenzender Bäume fachgerecht zurückschneiden Herkunft der Pflanzware: Mittel- und Ostdeutsches Tief- und Hügelland und Mitteldeutsches Tief- und Hügelland, Die Baumscheiben sind mit Rindenmulch abzudecken. Baumpflanzung mit Pfahldreibock, lt. Pflanzplan Pflegeleistungen: Fertigstellungs- und Entwicklungspflege, Pflege und Wässerung der Gehölze: Fertigstellungs- und Entwicklungspflege: jährlich 3x Kulturpflege, Wässerung: 12 x 100 ltr/ Baum			

Auftraggeber		Gilt nur für die Ausschreibung!	
 Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt			
Bauvorhaben		Projekt-Nr.:	
Brücke Schlossweg III			
Bauteil / Planbezeichnung		Maßstab	1:2500
Externer Pflanzplan		Plan-Nr.:	105002