

Ihr Partner rund um den Baum

HEAG MOBILO	
HEAG mobilo GmbH Netz	
Eingang	29. April 2015
NP	

Ker

Kopie an: PS, H. Rühl
SVA, H. Möllhause
H. Maier

GUTACHTEN

- Nachrichtlich -

Gutachten – Nr.	115 0170
Datum	21.4.2015
Gutachter	Eiko Leitsch
Projektbezeichnung	Wurzelsuchgräben Lichtwiesenweg
Auftraggeber	HEAG Mobilo



Allgemeine Angaben

Standort	Lichtwiesenweg
Baumnummer	29
Baumart	Platane
Entwicklungsphase/Alter	Reifephase, Altbaum
Standform	Baumreihe
Windeinfluss	Abgeschirmt
Bedeutung / Funktion	Gestalterisch

Bilddokumentation:



Abb. keine Wurzeln vorhanden

Bewertung:

Im Bereich der durchgeführten Grabung konnten keinerlei relevanten Wurzeln festgestellt werden.



Allgemeine Angaben

Standort	Lichtwiesenweg
Baumnummer	30
Baumart	Platane
Entwicklungsphase/Alter	Reifephase, Altbaum
Standform	Baumreihe
Windeinfluss	Abgeschirmt
Bedeutung / Funktion	Gestalterisch

Bilddokumentation:



Abb. keine Starkwurzeln



Abb. : keine Starkwurzeln

Bewertung:

Im Bereich der Grabung konnten einige wenige schwache Feinwurzeln angetroffen werden, die keinerlei Auswirkungen auf die Standfestigkeit des Baumes haben.



Allgemeine Angaben

Standort	Lichtwiesenweg
Baumnummer	ohne Nummer
Baumart	Platane
Entwicklungsphase/Alter	Reifephase
Standform	Baumreihe
Windeinfluss	Exponiert
Bedeutung / Funktion	Gestalterisch

Bilddokumentation:



Abb. keine Starkwurzeln

Bewertung:

Auch bei dieser Grabung wurden lediglich einige wenige Feinwurzeln angetroffen, die für die Standsicherheit des Baumes keine Relevanz haben.



Allgemeine Angaben

Standort	Lichtwiesenweg
Baumnummer	ohne Nummer
Baumart	Platane
Entwicklungsphase/Alter	Reifephase, Altbaum
Standform	Baumreihe
Windeinfluss	Abgeschirmt
Bedeutung / Funktion	Gestalterisch

Bilddokumentation:

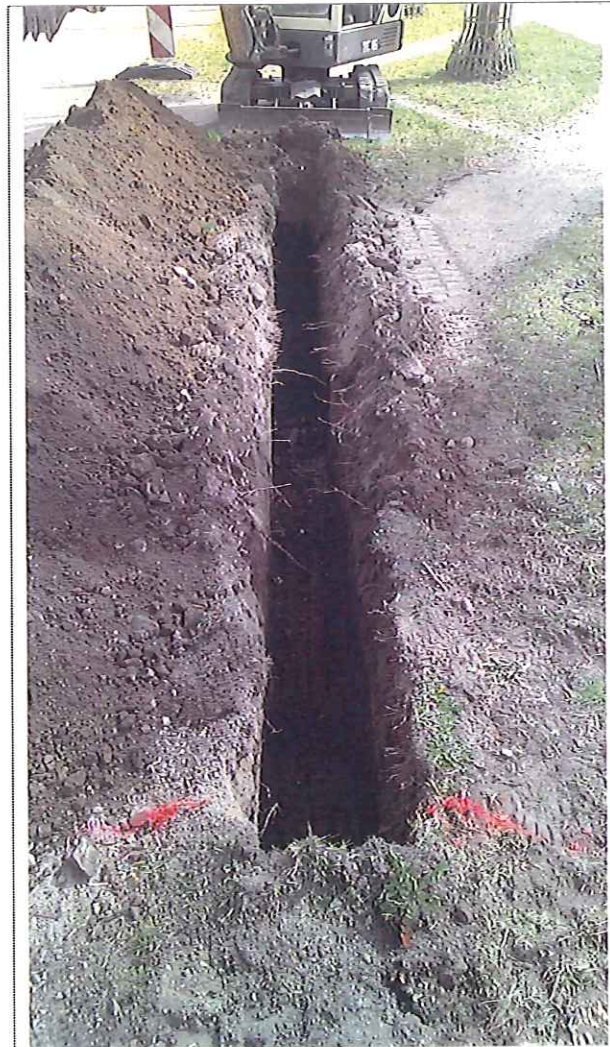


Abb. keine Starkwurzeln

Bewertung:

Auch bei diesem Baum konnten keine Starkwurzeln festgestellt werden, die sich auf die Standsicherheit des Baumes auswirken. Insgesamt lässt sich also sagen, dass die geplanten Ausbaumaßnahmen ohne Beeinträchtigung der Platanen durchgeführt werden können, wobei darauf zu achten ist, dass die unmittelbaren

Ihr Partner rund um den Baum



Wurzelbereiche durch entsprechende Schutzmaßnahmen gemäß DIN 18920 geschützt werden.

i. d. P. Helmer

Eiko Leitsch, öbvSv