

Lageplan Blüherpark Nord - Teilfläche 1



LEGENDE

- VEGETATION
- Laubbaum, Bestand, Erhalt mit Nummerierung, vgl. Baumbestandsliste
 - Neupflanzungen mit Nummerierung, vgl. Liste der Neupflanzungen
 - Hochstamm (Großbaum bis mittelgroßer Baum)
 - Stammholz (mittelgroßer Baum)
 - mehrstämmiger Solitär (Kleinbaum/ Großstrauch und Flügel-Nuss)
 - einzelner Strauch/ kleine Strauchgruppe (vgl. Pflanzplan)
 - Nadelbaum
- BEFESTIGTE FLÄCHEN
- Kleinfestpflaster, grau, bruchrau, gebrauchtes Material, Neu
 - Kleinfestpflaster, grau, Oberfläche gesägt und gestockt, barrierefreie Zuwegung, Neu
 - sandgeschlämmte Wegedecke, gelb, Parkwege, Neu
- EINFASSUNGEN
- Granitkleinfestpflaster, grau-gelb, als 3-Zeiler, entlang Gebäude und an Parkzugängen
 - Stahlkante, Einfassung Parkwege, Neu
 - Bordstein, Granit, Einfassung Zuwegung Kleinfestpflaster, Neu
- AUSSTATTUNG/ VER- UND ENTSORGUNG
- Rabattengeländer, Bestand, Metall mit Stahlpfosten, Ergänzung, Reparatur
 - Knotenfußbank aus Bestand aufstellen
 - Bark halbrund, Neu, aus Sandsteinsockeln mit Holzauflege, liefern und aufstellen
 - Abfallbehälter, Neu, liefern und aufstellen
 - Steinpoller aus Bestand aufstellen
 - Poller, Neu, liefern und aufstellen
- SONSTIGES
- Böschung
 - Geländemulde
 - Mittelschwerer Weg
 - Gefälleausbildung als beidseitiges Dach- oder einseitiges Quergerinne
 - Sichtachse
 - Flurstücksgrenze mit Nr.
 - Gebäudeeingänge
 - Bearbeitungsgrenze Entwurf Blüherpark Nord, Teilfläche 1
 - Bearbeitungsgrenze weiterer Teilbaumaßnahmen

Bezeichnung Laubbäume und Großsträucher

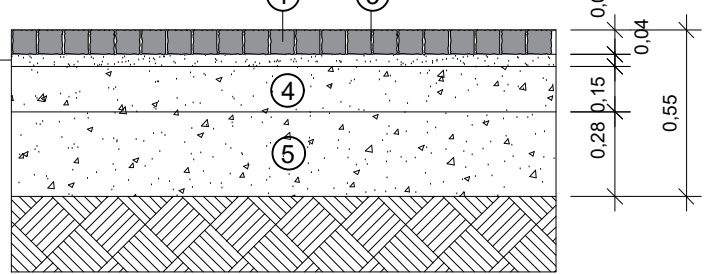
- ACA Acer campestre (Feldahorn)
ASLWI Acer saccharinum 'Laciniatum Wieri' (Geschlitzblättriger Silber-Ahorn)
ARU Acer rubrum (Rot-Ahorn)
ACBR Aesculus x carnea 'Brioti' (Scharlach-Roßkastanie)
APL Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
APS Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)
ACBR Aesculus x carnea 'Brioti' (Rotblühende Roßkastanie)
AHI Aesculus hippocastanum (Roßkastanie)
AHBA Aesculus hippocastanum 'Baumannii' (Gefülltblühende Roßkastanie)
APA Aesculus parviflora (Strauch-Kastanie)
CAV Corylus avellana (Haselnuss)
CBE Carpinus betulus (Hainbuche)
CMA Cornus mas (Kornelkirsche)
CCOC Crataegus coccinea (Scharlach-Weißdorn)
CLPSC Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet' (Rot-Dorn)
CMO Crataegus monogyna (Eingriffeliger Weißdorn)
CPRU Crataegus prunifolia (Pflaumen-Dorn)
EEU Euonymus europaeus (Gewöhnlicher Spindelstrauch)
FEX Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)
FOR Fraxinus ornus (Blumen-Esche)
FSY Fagus sylvatica (Rot-Buche)
JNI Juglans nigra (Schwarznuß)
MFL Malus floribunda (Vielblütiger Zierapfel)
MKO Magnolia kobus (Kobushi-Magnolie)
PAC Platanus x acerifolia (Platane)
PFRAX Pterocarya fraxinifolia (Flügel-Nuss)
PPE Parrotia persica (Eisenholz)
PAV Prunus avium (Vogel-Kirsche)
PMAH Prunus mahaleb (Steinweisel)
PPA Prunus padus (Trauben-Kirsche)
QAL Quercus alba (Amerikanische Weiß-Eiche)
QCO Quercus coccinea (Scharlach-Eiche)
QFR Quercus frainetto (Ungarische Eiche)
QRO Quercus robur (Stiel-Eiche)
SATR Salix alba 'Tristis' (Trauer-Weide)
SNI Sambucus nigra (Holunder)
SVU Syringa vulgaris (Gemeiner Flieder)
TPL Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)
TCO Tilia cordata (Winter-Linde)
TTO Tilia tomentosa (Silber-Linde)

Bezeichnung Nadelbäume

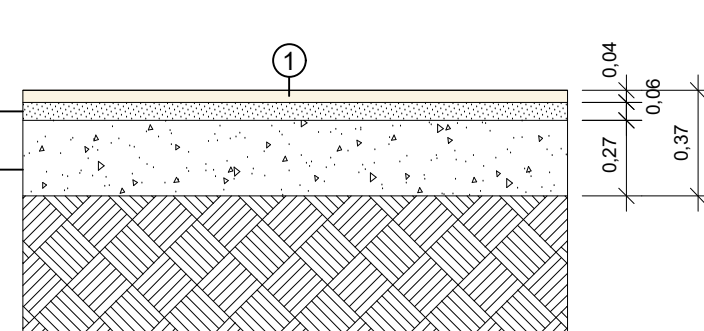
- PST Pinus strobus (Weymouths-Kiefer)
PPO Pinus ponderosa (Gelb-Kiefer)
TCA Tsuga canadensis (Hemlocktanne)

PRINZIPIAUFBAU WEGEBELÄGE

- Gravierschicht, Belagsklasse III - 0,3
grau oder gelbbraun, bruchrau oder gestockt
Ort: Verbindungsweg
Vertrag: 'Pavé'
- 8 cm Kleinfestpflaster, Grau, bruchrau, gebrauchtes Material (KPI) oder gesägt und gestockt (KPI) mit schmalen Fugen (barrierefreie Erschließung)
 - 4 cm Bettung, Brechen-Splitt-Gemisch
 - Plattentagen einschleimen mit Hartgipsanstrich
 - 15 cm Schutzschicht, Mineral-Gemisch 0/32
 - 28 cm Frostschutzschicht, Mineral-Gemisch 0/32
- Planum: Verformungsmaß mind. 1:1 - 1:5 (KPI)
ggf. zusätzliche Baugrubverbesserung nur nach Festlegung vor Ort



- Weggedeckte Wiese, Farbe gelb
Ort: Parkweg
- 4 cm Deckschicht PLAZADUR, Körnung 0/8 mm, gelb analog der angrenzenden Parkfläche, Solltieftiefe mind. 2,5 %
 - 6 cm Dynamische Schicht BERGOUT der Körnung 0/16 mm
 - 37 cm Schotter- und Frostschutzschicht, Belagsklasse III - 0,3
- Planum: Verformungsmaß mind. 1:1 - 1:5 (KPI)
ggf. zusätzliche Baugrubverbesserung nur nach Festlegung vor Ort



c			
b			
a			
Index	Änderung	Datum	Gez.
Entwurfverfasser: PRUGGER LANDSCHAFTSARCHITEKTEN Landschaftsarchitektur und Freizeitanleitung			
Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Umwelt und Kommunalwirtschaft Amt für Stadtgrün und Abfallwirtschaft			
Objektnr.: Blattnr.: AP 2-1 Maßstab: 1:250		Datum: 09.01.19 09.01.19	Zeichen: AP, SM SM, CP
Ausführungsplanung		Zur Bauausführung freigegeben: Datum:	
Blüherpark, Nord Teilfläche 1		Abt.-Ltr.: Amtsleiter:	
Übersichtslageplan			