



BEBESTANDSERHALTUNG

- Asphaltbelag ÖFV 16: abschnittsweise Markierung
- bestehende Wegedecke (Anpassungs- und Ausbesserung Deckschicht, Erdstoff-Splittgemisch)
- Bestandsgehölzflächen: kein Erziehungs- oder Verjüngungsschnitt
- Rasenfläche
- Bestandsrosenbeet: Bepflanzungsverdichtung mit Begleitstauden
- Beibehaltung Einfassung (B) - Betonbord/ (G) - Großpflaster (SR) - Sandsteinriemchen
- Beibehaltung Geländer und Schild (R) - Rundrohr/ (H) - Haarnadelzaun/ (SP) - Spielplatzschild
- Beibehaltung Großpflaster
- Bestand Baum: Kein Erziehungs- oder Erhaltungsschnitt
- Bestand Baum: informelle Übernahme
- Abfallbehälter (Bestandserhaltung am Standort)
- Bank (Bestandserhaltung am Standort)
- Rückbau Zugang
- Erhaltung Zugang
- Grenze Bearbeitungsgebiet
- Treppe Sanierung
- Tischtennisplatte

MEDIEN BESTAND

- Gasleitung: Hochdruck-Leitung
- Gasleitung: Niederdruck-Leitung
- Wasserleitung
- MS-Kabelleitung
- NS-Kabelleitung
- Fernwärmeleitung
- Abwasserkanal KS Schmutzwasser
- Telekom
- Vodafone
- Informationstechnologie

HÖHEN/ ENTWÄSSERUNG

- Entwässerungsrichtung
- Höhe Bestand Beibehaltung
- Höhe Planung

ABSTECKUNG

- Flächen(befestigung)
- Ausstattung
- Bepflanzung
- elliptische Flächen (Gärtnermethode, unterschiedliche Farben zur besseren Unterscheidung bei Übersetzungen)

NEUANLAGE

- Fußgängerüberquerung als Asphaltmarkierung
- Neupflanzung Solitärgrasstrauch
- Spiel-Kunst Stadttier (Sicherheitsbereich nach Herstellerangaben)
- 1 - Bike & Trapezium/ 2 - Balance Seat
- 3 - Roman Chair & Hyperextension/ 4 - Double Airwalker**
- Sitzgruppe mit Tisch**
- Bank ohne Lehne
- Bank mit Lehne
- Abfallbehälter
- Wegesperre Neuanlage
- Neuanlage R- Rundrohr/ H - Haarnadelzaun
- Poller
- Sprunggerät**
- Tischtennisplatte**
- Volleyballposten
- Streetballanlage
- Zugang Neuanlage

NEUANLAGE

- FS Fallschutzkiesfläche Aufbau (s. Detail)****
40cm Fallschutzkies entsprechend DIN 4226-1, rund, gewaschen, Kies 2/8 mm, Zertifikat nach DIN 18034 und Bundesbodenschutzverordnung
10cm Dränbetonschicht, Einkornbeton nicht größer als 8er Korn
10cm Frostschuttschicht 0/32, EV2 ≥80 MN/m² nach ZTVT (gebrochenes Material)
Sickergrube mit Wandverkleidung aus Trennvlies mit Überlappung (mind. 20cm), Gewicht 130g/qm, Wasserdurchlässigkeit Kf 1.8 x 10⁻⁴m/s, Grube mit Kies 18/32 füllen, Lage entsprechend Fundamente
Spielgerät
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 60(65)cm
- SP Sandspiel Aufbau (s. Detail)****
45cm Spielsand, Zertifikat nach DIN 18034 und Bundesbodenschutzverordnung
10cm Dränbetonschicht, Einkornbeton nicht größer als 8er Korn
10cm Frostschuttschicht 0/32, EV2 ≥80 MN/m² nach ZTVT (gebrochenes Material)
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 65(70)cm
- Wassergebundene Wegedecke Aufbau (s. Detail)**
4cm Deckschicht 0/8
6cm Dynamische Schicht 0/16
20cm Schottertragschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥100 MPa
20cm Frostschuttschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥80 MPa
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 50cm
- Kleinpflaster Aufbau (s. Detail)**
10cm Kleinpflaster Oberseite geschnitten und gestockt, andere Seiten gespalten Fugenverguß GK 0/2
3cm Brechsand-Splittgemisch 0/8
17cm Schottertragschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥100 MPa
20cm Frostschuttschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥80 MPa
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 50cm
- Betonpflasterbelag Aufbau (s. Detail)****
8cm Betonpflaster
3cm Bettungsmaterial gesteinskörnung 2/5
19cm Schottertragschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥100 MPa
20cm Frostschuttschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥80 MPa
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 50cm
- Rasen/ Wiese Neuanlage Aufbau (s. Detail)**
15cm Oberboden
Rasenplanum
Rasensaat, Rasenmischung entsprechen Leistungsverzeichnis
Gesamtaufbau 15cm
- Rasen/ Wiese Neuanlage im Krontraufbereich Aufbau (s. Det.)**
5-15cm Oberboden
Rasenplanum
Rasensaat, Rasenmischung entsprechen Leistungsverzeichnis
bis zu 20cm anstehender Boden gelockert (entspr. Wurzellage)
Gesamtaufbau maximal 15cm
- Pflanzfläche Neuanlage Aufbau (s. Detail)**
5cm Rindenhumus entsprechend LV
Pflanzplanum
Düngung mit Hornspänen
30cm Oberboden
20cm anstehender Boden gelockert
Gesamtaufbau 35cm
- Pflanzfläche Neuanlage im Krontraufbereich Aufbau (s. Det.)**
5cm Rindenhumus entsprechend LV
Pflanzplanum
Düngung mit Hornspänen
5-30cm Oberboden (entsprechend Wurzellage)
Gesamtaufbau maximal 35cm
- Wassergebundene Wegedecke im Krontraufbereich Aufbau (s. Detail); zwingend Handarbeit** (Abstand vom Stamm: 0 bis 2,5m)
4cm Deckschicht 0/8
6cm Dynamische Schicht 0/16
Planum EV2-Wert≥45MPa
Gesamtaufbau 10cm
- Wassergebundene Wegedecke im Krontraufbereich Aufbau (s. Detail); Handarbeit maschinenunterstützt mit Kleinstgerät**
4cm Deckschicht 0/8
6cm Dynamische Schicht 0/16
Schottertragschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥100 MPa und Frostschuttschicht 0/32, gebr. Material, EV2 ≥80 MPa
entsprechend vorgefundener Wurzeln nach Festlegung Bauüberwachung
Gesamtaufbau nach Festlegung Bauüberwachung

* Mindestdicke des frostsicheren Aufbaus laut Geotechnischem Bericht vom 1.11.2021 Pkt. 5.3; Festlegung der endgültigen Dicke nach Anlage von Probefeldern und Durchführung von Plattendruckversuchen

Bauüberwachung

- S1 Einfassung Fallschutzfläche** mit Sandstein 12cm breit/ 25cm hoch
- S2 Einfassung Sandspielfläche** mit Sandstein 22cm breit/ 22cm hoch
- G Einfassung Pflanzfläche/Pflasterfläche** mit Großpflaster 16cmx16cm bündige Ausbildung bei Einfassung Pflanzfläche
- SR Einfassung Rasen-/ Pflanzfläche** mit Sandsteinriemchen 6cm breit, 15cm hoch, Ausbildung mit Anschlag entsprechend Anschluss Bestand
- S3 Sandsteinstzstein** 40cm breit/ 50cm hoch
30cm Beton C20/ 25, 10cm Schottertragschicht 0/32
- B Einfassung Rasen-/ Pflanzfläche** mit Betonbord bis 8cm breit/ 20cm hoch Ausbildung Breite/ Anschlag entsprechend Anschluss Bestand
- P Einfassung Fitnessbereich** mit Betonpflaster 10,5cm breit/ 8cm hoch Ausbildung Breite/ Anschlag entsprechend Anschluss Bestand

Die Ausstattung der Sandspiel- und Fallschutzfläche erfolgt im Rahmen eines Wettbewerbsverfahrens. Die Koordinierungspflicht obliegt dem

nur vorhanden in Planteil Süd-West

	Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Umwelt und Klima, Recht und Ordnung Amt für Stadtgrün und Arbeitswirtschaft	Objektnr.: QI 00488/02 Blattnr.: P04 Maßstab: 1:100 Format: DIN A0	
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: x-small;">Techn. Plan mit Absteckung Planteil Nord-Ost</td> <td style="font-size: x-small;">bearbeitet 22.08.24 E.-L./U. gezeichnet 26.07.23 E.-L./U. gesehen 06.05.24 J.L./L./U.</td> </tr> </table>	Techn. Plan mit Absteckung Planteil Nord-Ost	bearbeitet 22.08.24 E.-L./U. gezeichnet 26.07.23 E.-L./U. gesehen 06.05.24 J.L./L./U.
Techn. Plan mit Absteckung Planteil Nord-Ost	bearbeitet 22.08.24 E.-L./U. gezeichnet 26.07.23 E.-L./U. gesehen 06.05.24 J.L./L./U.		
Fördergebiet "Dresden-Südost" Qualifizierung Toepferpark	Abt.-Ltr.:		
Ausführungsplanung	Amtsleiter:		