



### Ausstattung

- Sitzkante Beton (Mauer), verschiedene Längen mit Sitzauflage, Nummerierung mit M1 bis 15 anteilig, Detailpläne 506-3.12 bis 15
- Sitzkante Beton (Mauer), verschiedene Längen ohne Sitzauflage, Nummerierung mit M1 bis 15 anteilig, Detailpläne 506-3.12 bis 15
- Jugendbank nicht nummeriert
- Bankwürfel nicht nummeriert
- Einzelbank Nummerierung mit EB und fortlaufender Nummer
- Doppelbank Nummerierung mit DB und fortlaufender Nummer
- Türstopper Poller mit Gummimanschette
- Zaun Stabmatte Höhe 1,60 m, Farbe grau
- Schiebetor (Tor 1), Höhe 1,60 m, Farbe grau
- Zaun Stabmatte Höhe 1,80 m, Farbe grün
- Geländer mit Drahtgitterföhrung Höhe 0,9 m
- Zaun Bestand
- Zaun Bestand versetzt
- Poller Rundrohr rot/weiß herausnehmbar

### RP = Regelprofile: siehe Detailpläne 506-3.01 und 506-3.02

- Pflaster Betonwerkstein Freifläche Schule 0,40 / 0,25 (Abflussbewert Sickerpflaster)
- Pflaster Betonwerkstein Geh- und Radweg 0,40 / 0,25 (Abflussbewert Sickerpflaster)
- Rasensplanken 0,40 / 0,20 (Abflussbewert Rasengitterstein)
- Aufmerksamkeitskante / Leitstreifen 0,70 / 0,60 (Abflussbewert Kleinstreifenpflaster)
- Einzelblech 0,70 / 0,60 (Abflussbewert Kleinstreifenpflaster)
- Blindenleiste Rippenplatten 30x30cm
- Blindenleiste Noppenplatten 30x30cm
- Begleitstreifen 30x30cm
- Hochbord / Stahlkante
- Pflasterterrinne
- Natursteingerinne
- Traufstreifen Breite 40 cm
- Gummi-Fallschutzbelag Sport-/Spielfläche
- Wurzelbrücke, Gitterrost verzinkt
- Schotterrasen

### Einfassungen

- Tiefbord 8/25/100 cm
- Tiefbord mit Kopfdicke / Einbauhöhe ggü. den umliegenden befestigten Flächen
- Tiefbord 8/25/100 cm
- Tiefbord mit Kopfdicke / Einbauhöhe ggü. den umliegenden befestigten Flächen
- 8er Tiefbord, Einbauhöhe bündig zum Pflaster und 16 cm unter OK Pflaster im Tiefbord
- Hochbord 15/25/100 cm
- Läuferreihe aus Pflaster
- in Beton verlegt
- nur randlich angelegt
- Betonbord mit Krallnut 8/20/100 cm (Einfassung Fallschutzbelag)
- Klebstreifen
- Hohe Planung
- Gefälle

### Vegetation

- Pflanzfläche
- Tiefbeete / Wildblumenwiese
- Rasen, Spielflächen
- Rasen, Schattenrasen
- Pflanzflächen Bestand, ohne Maßnahmen
- Pflanzflächen Bestand, Flächen mulchen
- Schutzwasserschacht DN 400 (vorhanden)
- Baum Bestand mit Baum-Nr. und Art
- Baum Neupflanzung
- Solitärstrauch Neupflanzung
- Fällungen
- Kronenpflege

### Entwässerung

- Leitung Regenwasser DN 400 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 315 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 250 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 200 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 160 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 125 (vorhanden)
- Leitung Regenwasser DN 110 (vorhanden)
- Schmutzwasserleitung (vorhanden)
- Schmutzwasserschacht DN 400 (vorhanden)
- Drainageleitung DN110 (Radweg)
- Leitung Regenwasser DN 110
- Leitung Regenwasser DN 125
- Leitung Regenwasser DN 160
- Leitung Regenwasser DN 200
- Leitung Regenwasser DN 250

### Bewässerung

- Abzugschacht DN1000 mit Dimension, Belastungskategorie, Anbinde- und Sohlhöhen (vorhanden)
- Kontrollschacht DN400 mit Dimension, Deckel- und Sohlhöhe
- Kontrollschacht DN400 mit Dimension, Deckel- und Sohlhöhe
- Ablauf 30x50 cm an RW-Leitung anschließen
- Ablauf 40x40 oder 30x50 cm an Kleinsicker anschließen
- Entwässerungsrinne mit Anschluss, nummeriert
- Fassadenrinne mit Begleitheizung

### Bewässerung

- Druckleitung DN32 / Zuleitung (Tropfbewässerung, Microregner und Regen, Daten- und Stromkabel sind nicht dargestellt)
- Unterstützende Brunnenwasser für Schlauchanschluss
- Verteilerkasten
- Außenwasserhahn Trinkwasser, bauseits vorhanden
- Brunnen (vorhanden)

### Technische Anlagen, Strom

- Blitzschutzleitungen Typ Ringerder 30x3,5mm V4A oder Rund / Ø 10mm
- Knotenpunkte Blitzschutzleitungen
- Blitzschutz Hochbau
- Anschlußfahne / Anbindung an Freianlage
- Elektroleitung 220V - Beleuchtung
- Elektroleitung 220V - Beleuchtung Radweg Planung übernommen von EK-Planer
- Elektroleitung
- Datenkabel DN40
- Leerrohr Glasfaserkabel
- Masteuchte LPH 8m
- Masteuchte LPH 5m
- Pollerleuchte
- Masteuchte Radweg LPH 5m Leuchtenplanung übernommen von Elk-Planer

### Anlage zum LV

Inhaltliche Koordinierung ist erfolgt mit:

Darstellung: Freiflächenplan 506-A Teil: Nord-West

Projektleitung: Landeshaupstadt Dresden Amt für Schulen

Planungsphase: Ausführungsplanung

Ausführungstermin: Revisions-/Montageplanung

DWG-Dateiname: 4898\_001\_5\_F\_LPF\_506102\_...dwg

PDF-Dateiname: 4898\_001\_5\_F\_LPF\_506102\_...pdf

Maßstab: 1:100

Erstellungsdatum: 17.03.2025

Gez.: BL - Größe: A0

Bl-Nr.: 506-102