



Wasser-Licht-Skulptur
 14 cm Großsteinpflaster, geschnittene Oberfläche
 4,6 cm Bettungsmörtel D4
 20 cm Dränbeton DBT 08, mit Leitungslagen siehe Fachplaner
 Abdichtung
 20 cm Sohlplatte aus Stahlbeton
 5-10 cm Sauberkeitsschicht
 15 cm Frostschuttschicht 0/45, EV2 mind. 100 MN/m²
 80 cm Gesamtaufbau, EV2 Planum mind. 45 MN/m²

Pflasterstreifen aus Großpflaster als Zweizeiler in Beton
 Aufbau entspricht RSTO2001, BKL III, Tafel 3, Zeile 7
 14cm Großpflaster Quarzit geschnitten
 23cm Betonbeton C20/25
 28cm Frostschuttschicht B2 0/45, EV2 min 120MN/m²
 65cm Gesamtaufbau, EV2 Planum mind. 45MN/m²

Querungshilfe geschnittenes Polygonalsteinpflaster
 14 cm Polygonales Großsteinpflaster, geschnittene Oberfläche
 3-5 cm Bettungsmörtel 0/4
 15 cm Schottertragschicht EV2 mind. 100 MN/m²
 15 cm Frostschuttschicht 0/45, EV2 mind. 80 MN/m²
 50 cm Gesamtaufbau, EV2 Planum mind. 45 MN/m²

Pflasterstreifen Polygonalpflaster einzellig, in Reihe gesetzt, zusammen mit benachbartem Stein in 20 cm Beton C 16/20 XF2

Sandsteinplatte
 60x40x3cm Sandsteinplatte (in überfahrbaren Bereichen 10cm)
 3-5 cm Bettungsmörtel 0/4
 15 cm Schottertragschicht EV2 mind. 100 MN/m²
 15 cm Frostschuttschicht 0/45, EV2 mind. 80 MN/m²
 41 cm Gesamtaufbau, EV2 Planum mind. 45 MN/m²

Großpflaster als Reihengroßpflaster
 14 cm Großpflaster Quarzit geschnitten
 4,6 cm Bettungsmörtel dreifach
 20 cm Dränbeton DBT08
 28 cm Frostschuttschicht B2 0/45, EV2 min 120MN/m²
 65 cm Gesamtaufbau, EV2 Planum min. 45MN/m²

Entwässerungsrinne
 27cm Entwässerungsrinne 200mm
 15cm Beton C16/20
 23cm Frostschuttschicht B2 0/45, EV2 min 120MN/m²

Neupflanzung Bäume analog zum Bestand, als Ergänzung der Allee im Bereich der Adaption.

Anschlußleitung Uplight in Rohr

Planung

- Bäume werden nach Abgang nicht ersetzt
- Ergänzung der Lindenallee im Bereich der Adaption
- Lindenallee
- Reihenpflaster 16x14x4cm, quarzliche Sandstein, geschichtet, gestrichelt, in dränfähigen Bettungsmörtel
- Saugpflaster, Reihenpflaster 16x14x4cm, quarzliche Sandstein, geschichtet, gestrichelt, in dränfähigen Bettungsmörtel
- Platte Sandstein/Lautraifen 60x40x3cm / im überfahrbaren Bereichen 10cm Stark
- Polygonalpflaster Gemeiner Quarzit, Quarzgritfläche, geschichtet
- Polygonalpflaster Gemeiner Quarzit, Bestand
- Entwässerungsrinne
- abgesetzter Bord
- Pflasterstreifen, Polygonalpflaster in Reihe einzellig
- Höhe Planung
- Höhe Bestand
- Papierkorb
- Bank
- Bank mit Rückenlehne
- Schachthoch
- Fahrradständer

Planung Beleuchtung

- M14 Medienpunkte (Laufstreifen) Strom 0,828m lang x 0,632 m breit x 0,670 m tief
- Mediengraben Wasser / Abwasser / Strom von WZS zu M3 - 1,0 m breit x ca. 1,2 m tief, von WZS bis WZ - 0,6 m breit x 0,8 m tief
- ZAS Straßenbeleuchtungsanschlußsäule
- WZHKV Wandlertischstrahlwerk neu (Messung für Medienpunkte - Platzmitte)
- WZHKV Wandlertischstrahlwerk neu (Messung für Medienpunkte - Laufstreifen)
- B1-B50 Bodenstrahler
- M1-M10 vorhandene Mastleuchten ersetzen Plan 2011
- M11-M19 vorhandene Mastleuchten umbauen Plan 2011
- M1-M12 und M22-M23 neue Mastleuchtenstandorte nach Denkmalflegerische Zielplanung 2013 Mastleuchten Komplett erneuern
- M13-M21 neue Mastleuchtenstandorte nach Denkmalflegerische Zielplanung 2013 Mastköpfe Modernisieren und entsprechend Umstellen
- Kabelgraben



Planungsrunde:
 Entwurfsvermessung des Vermessungsamtes der Landeshauptstadt Magdeburg
 Höhenystem: NHN 1992
 Logestatus: 150

An den Platzkanten sind die Bestandshöhen als Planungshöhen zu übernehmen. Geringfügiger Ausgleich von Unebenheiten innerhalb der Anpassungsfläche in Abstimmung mit der Bauüberwachung. Alle Angaben sind vor Ort zu prüfen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauüberwachung zu klären.

Datum: 24.03.2022 Projekt: Ergänzung von Flächen an der äußeren Platzkante Bestand-Planung Autor: [Name] Freigegeben durch den Bauherrn: [Name]		Freigegeben durch die GBA: [Name] Freigegeben durch den Planer: [Name]	
Auftraggeber: Landeshauptstadt Magdeburg Landeshauptstadt Magdeburg An der Steinstraße 6 39128 Magdeburg		Architekt/Planer: STREIBER & PARTNER ARCHITECTUR UND URBANDESIGN Postfach 10 15 39104 Magdeburg	
Projekt: Domplatz Magdeburg			
Projektziele: Denkmalpflegerische Zielplanung - Modul 2 - Laufstreifen - Modul 3 - Beleuchtung - Modul 4 - Ausstattung - Modul 5 - Materialkultur - Modul 6 - Historische Zone - Modul 7 - Wasser-Licht-Skulptur			
Projekt-Nr.: 403-127 Plan-Nr.: DIN A2 Blatt-Nr.: WE Maßstab: 1:50 Datum: 08.08.2013 Maßstab: 1:250 Plan-Nr.: 1 Projekt-Nr.: 403-127-008		Genehmigungsplanung	