



Eingangsplatz



Sitzmauern in unterschiedlichen Dimensionen



Solitäre Bäume freistellen, parkartige Pflanzung ergänzen mit Rhododendren, Eiben, Ilex, Schneebällchen, Schattenstauden, Bodenmodellierung



Übergang Wald - Park
Durch schöne Durchforstung und Auslichten des Waldrandes



Solitäre Bäume freistellen



Kletterstruktur - Netzfläche



Kleinkinderspielfeld - Spielfeld



- Legende**
- Haupteingang Jostallee – Treffpunkt
 - Sitzmauer, Einfassung durch Zierkirschen
 - Blick in die Rasenmulde
 - Sitzmauern
 - Treffpunkt Schüler Gymnasium
 - Kletter- und Spielbereich Schüler und Jugendliche
 - Kletter- und Netzstruktur (mit Fallschutz)
 - Aktivitätsbereich Erwachsene
 - Bänke
 - Tischtennis
 - Sitzmauer
 - Kleinkinder-Spielbereich
 - Hülfendorf mit Rampe, Stieg, Treppe
 - Nestschaukel
 - Hohe Schaukeln
 - Große Wiese – raumbildende Bodenmodellierungen bis 1,00 m Höhe in Randbereichen
 - optische Vergrößerung
 - Überscheidung von Wegflächen
 - Spielen, Lagern, Sonnen
 - Parkabschluss nach Osten
 - leichte Bodenmodellierung, Baumreihe
 - Am Jostensbusch Blick in den Park
 - Prägender Baumbestand mit Unterpflanzung
 - Ergänzung mit Eiben und Ilex
 - Ergänzung mit schattenverträglichen Gehölzen und Stauden sowie Schattengräsern
 - Parkraum mit großen Solitärbäumen – Buchen und Eichen
 - im lichten Bereich Ergänzung mit Rhododendren, Azaleen, schattenverträglichen Gehölzen, Efeu, Farnen, Waldgelbärt
 - Senioren Bewegungsgeräte
 - Schatten-Rundweg
 - Sonnen-Rundweg
 - Sitzmauern aus Fertigsteinen
 - betonen die Parkanlage
 - Barrierefreie Parkanlage
 - Bordsteine abgesenkt für Rollstuhlfahrer und Kinderwagen
 - Vorhandene Wegeführungen
 - möglichst erhalten
 - in Teilflächen verbesserbar
 - Weg durch die Mitte herausnehmen
 - Baumbestand
 - aus dem exakten Aufmaß des Vermessungsamtes wurden die Bäume in die Planung übernommen
 - in Teilflächen müssen Stängelholz oder stark beschädigte Bäume noch behutsam entfernt werden
 - Wegflächen
 - wassergebundene Weggedecken an Eingängen, Betonwegflächen
 - Intensive Anlage
 - z.B. mit Skulptur als Entree zum Park an historischer Stelle

- Schwarzdecke
- Betonsteinbelag
- Wassergebundene Weggedecke
- Sand
- Holzhackschnittzel
- vorhandene Bäume
- 38,50 vorhandene Höhen
- 38,50 geplante Höhen
- Bank Typ Bitburg
- Polter, herausnehmbar und fest
- Polter herausnehmbar
- Polter fest

E	18.10.2017	Durchmusterung entfällt, Bänke, Weg an Parkplatz	mb
D	06.10.2017	Höhenrekonstruktion, Bänke, Höhen, Bäume	mb
C	01.08.2017	Aufzeichnung entfällt, Zusammenfassung Baumvergabe	dk
I		Index	
D		Datum	
		Gezeichnet	
		Gezeichnet	
		Gezeichnet	

Firmenname / Logo
 Dipl.-Ing. Wolfgang R. Mueller + Partner
 Landschafts- und Gartenarchitekten BDLA
 47673 Neuss, Bismarckstr. 10
 Tel. 02154-48820
 Fax 02154-48876
 E-Mail: info@wrmueller.com
 www.wrmueller.com

Stadt Neuss Amt für Stadtplanung Planung und Neubau von Stadtgrün / Landschaftsplanung	
Beauftragter: Revitalisierung Jostensbusch Park in Neuss	Entwurf: mb Bearbeiter: mb Zeichner: dk / mb Datum: 18.10.2017 Geprüft: GEZ, DIENER GEZ, KNOCH
Auftraggeber: AMT FÜR STADTPLANUNG DER STADT NEUSS	Maßstab: unmaßstäblich Blatt-Nr: 6 1 26 Vorlage: APS 08.11.2017 RAT 10.11.2017
Entwurf: Gezeichnet GEZ, DIENER GEZ, KNOCH	Gezeichnet GEZ, DIENER GEZ, KNOCH
Gezeichnet GEZ, DIENER GEZ, KNOCH	Gezeichnet GEZ, DIENER GEZ, KNOCH

Revitalisierung Jostensbusch Neuss