

Legende Bestand

A Asphalt	Bord A1 Absenker	Bord A5 Bord Granit Breite = 15cm
BP Betonplatten	Bord A2 Absenker	Bord Granit Breite = 30cm
GP Großpflaster	Bord A3 Absenker	Bord Granit Breite = 15cm
KP Kleinpflaster	Bord A4 Absenker	Bord Granit Breite = 15cm
Mo Mosaiksteinpflaster	Bord A5 Absenker	Bord Granit Breite = 15cm
Ob Oberboden	GPR Großpflasterreihe	Bord Granit Breite = 15cm
Ri Rillenplatten	KPR Kleinpflasterreihe	Bord Granit Breite = 15cm
Scht Schacht		

⊕ Straßenschild	☐ Schieberkappe Wasser	ALK Berlin vom 17.10.2019
⊕ Schacht	☐ Schieberkappe Gas	--- Bezirksgrenze
⊕ Laterne	☐ Lichtschacht	--- Gemarkungsgrenze
⊕ Fernmeldeschacht	☐ Treppe	--- Flurgrenze
⊕ Straßenablauf	☐ Standuhr	--- Flurstücksgrenze
⊕ Poller	☐ Schaltkasten	--- Befestigungsgrenze
⊕ Gebüsch		▨ vorhandene Bebauung
⊕ Parkplatz	→ Geländer	○ vorhandener Baum
⊕ Lichtsignalanlage	→ Befestigungsgrenze	
⊕ Unterflurhydrant	× 34.10 Höhe Bestand	

Legende Planung

GP/Gr Großsteinpflaster/Granit	Bord A5 Bord A5, Breite = 15 cm
Anpassungsbereich	Bord B7 Bord B7, Breite = 10 cm
Ks Kies	Kst/8 Kantenstein, Breite = 8 cm
BPfl. Betonsteinpflaster	RB 15x20 (Gr) Rundbord, Breite = 15 cm (Granit)
Mo/Gr Mosaiksteinpflaster/ Granit	Sk Stahlkante
Ob Oberboden	Abs. Absenker
Tenne	

—12,57— Bemessung Neubau	↗ Verkehrsschild versetzen
- - - Ausbaugrenze	↔ Tiergartenband (Neubau)
× Rückbau	— Fahrradständer (Neubau)
⊗ Geländer Rückbau	● Poller (Neubau)
⊗ Verkehrsschild Rückbau	● Poller mit Stromanschluss (Neubau)
⊗ Poller Rückbau	⊕ Baumrost (Neubau)
⊗ Bank Rückbau	⊕ Strauchpflanzung
— Breite: 0,12m, Strich durchgezogen	
— Breite: 0,50m, Strich durchgezogen	
- - - Breite: 0,25m, Strich: 0,50m x 0,50m	
- - - Breite: 0,25m, Strich: 1,00m x 1,00m	
🚲 Piktogramm Fahrrad - neu anzuordnen	

FB I Grün-u. Freiflächen
Gruppe: Grünflächenunterhaltung, Straßenbäume, Wirtschaftshof

FB II Straßen u. Verwaltg.
Gruppe: Straßenunterhaltung, Straßenaufacht, Straßenverkehrsbehörde

© plan3 Ingenieure GmbH

Datum	Unterschrift
Datum	Unterschrift

c					
b					
a					
Index	Datum	Änderung		gez.	gepr.

Höhenbezug: **NHN** Lagebezug: **Soldner**

Auftraggeber: **Bezirksamt Neukölln von Berlin**
Straßenneubau und Projektsteuerung
Straßen- und Grünflächenamt
Gradestraße 36, 12347 Berlin

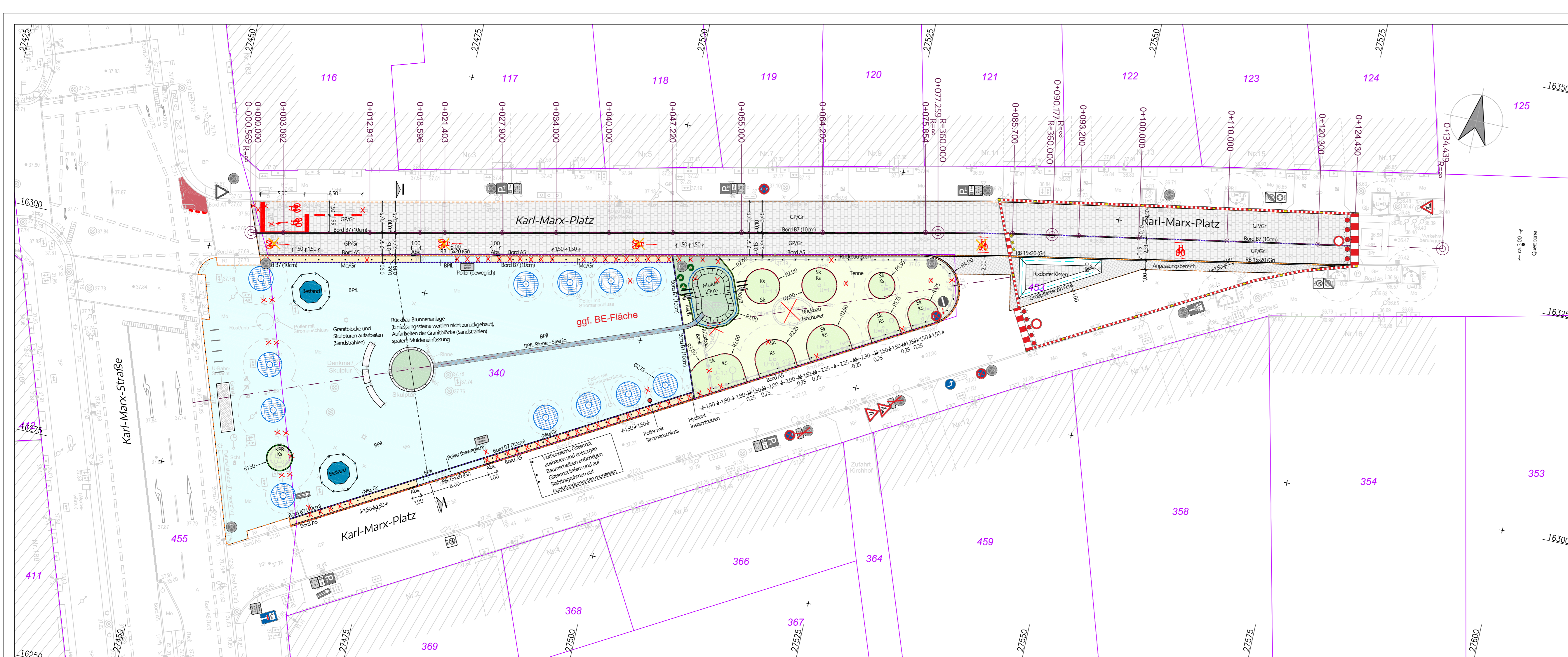
Planung: **plan3 ingenieure**
Westhafenstraße 1
13353 Berlin
Tel: 030 / 920 3140 00
Mail: info@plan3-ingenieure.de

Projekt: **Erneuerung des Karl-Marx-Platzes**

Planinhalt: **Verkehrskonzept Phase 1**

Leistungsphase: **Genehmigungsplanung**

Planangaben:	Datum: 25.04.2024	Maßstab: 1 : 250	Blatt-Nr.: 1 von 1
	gezeichnet: Rettschlag	zuständig: Rettschlag	geprüft: Kühns
	Projektnr.: 22268/1802	Plangröße: 297 x 1100 mm	Zeichnung: 22268lp01.dwg



Legende Bestand

A	Asphalt	Abs	Absenker
BP	Betonplatten	Bord A1	Bord Granit Breite = 30cm
GP	Großpflaster	Bord A5	Bord Granit Breite = 15cm
KP	Kleinpflaster	GPR	Großpflasterreihe
Mo	Mosaiksteinpflaster	KPR	Kleinpflasterreihe
Ob	Oberboden		
Ri	Rillenplatten		
Scht	Schacht		

⊕	Straßenschild	☐	Schieberkappe Wasser
⊙	Schacht	☐	Schieberkappe Gas
⊗	Laterne	⊕	Lichtschacht
⊞	Fernmeldeschacht	⊕	Treppe
⊠	Straßenablauf	⊕	Standuhr
⊡	Poller	⊕	Schaltkasten
⊢	Gebüsch	→	Geländer
⊣	Parkplatz	→	Befestigungsgrenze
⊤	Lichtsignalanlage	⊗	Höhe Bestand
⊥	Unterflurhydrant		

Legende Planung

GP/Gr	Großsteinpflaster/Granit	Bord A5	Bord A5, Breite = 15 cm
⊞	Anpassungsbereich	Bord B7	Bord B7, Breite = 10 cm
Ks	Kies	Kst/8	Kantenstein, Breite = 8 cm
BPfl.	Betonsteinpflaster	RB 15x20 (Gr)	Rundbord, Breite = 15 cm (Granit)
Mo/Gr	Mosaiksteinpflaster/ Granit	Sk	Stahlkante
Ob	Oberboden	Abs.	Absenker
Tenne	Tenne		

—12,57—	Bemessung Neubau	↔	Verkehrsschild versetzen
- - - - -	Ausbaugrenze	↔	Tiergartenband (Neubau)
X	Rückbau	—	Fahrradständer (Neubau)
X	Geländer Rückbau	●	Poller (Neubau)
X	Verkehrsschild Rückbau	●	Poller mit Stromanschluss (Neubau)
X	Poller Rückbau	⊙	Baumrost (Neubau)
X	Bank Rückbau	⊙	Strauchpflanzung
—	Breite: 0,12m, Strich durchgezogen		
—	Breite: 0,50m, Strich durchgezogen		
- - - - -	Breite: 0,25m, Strich: 0,50m x 0,50m		
- - - - -	Breite: 0,25m, Strich: 1,00m x 1,00m		
🚲	Piktogramm Fahrrad - neu anzuordnen		

FB I Grün-u. Freiflächen
Gruppe: Grünflächenunterhaltung, Straßenbäume, Wirtschaftshof

FB II Straßen u. Verwaltg.
Gruppe: Straßenunterhaltung, Straßenaufacht, Straßenverkehrsbehörde

© plan3 Ingenieure GmbH

Datum	Unterschrift
Datum	Unterschrift

c					
b					
a					
Index	Datum	Änderung			gez. gepr.

Höhenbezug: **NHN** Lagebezug: **Soldner**

Auftraggeber: **Bezirksamt Neukölln von Berlin**
Straßenneubau und Projektsteuerung
Straßen- und Grünflächenamt
Gradestraße 36, 12347 Berlin

Planung: **plan3 ingenieure**
Westhafenstraße 1
13353 Berlin
Tel: 030 / 920 3140 00
Mail: info@plan3-ingenieure.de

Projekt: **Erneuerung des Karl-Marx-Platzes**

Planinhalt: **Verkehrskonzept Phase 2**

Leistungsphase: **Genehmigungsplanung**

Planangaben:	Datum: 25.04.2024	Maßstab: 1 : 250	Blatt-Nr.: 1 von 1
	gezeichnet: Rettschlag	zuständig: Rettschlag	geprüft: Kühns
	Projektnr.: 22268/1802	Plangröße: 297 x 1100 mm	Zeichnung: 22268lp01.dwg