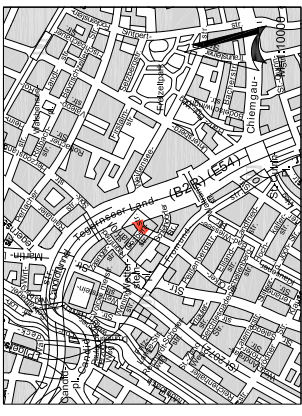


Antliche Polygonpunkte

379	5207103.55
378	5207103.55
4489700.42	5207103.20
4489700.42	5207103.20
772	5202232.29
772	5202232.29
4489731.28	5202232.29
4489731.28	5202232.29

Anlage E

- Ausführung:**
- Belastungskategorie: 1,8
 - 4,0 cm Asphaltbeton AC 11 DS
 - 16,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TN
 - 35,0 cm Frostschuttkies
 - 55,0 cm Gesamtaufbau
 - Bereich Deckensanierung
 - 4,0 • 5,0 cm fräsen
 - 4,0 • 5,0 cm Asphaltbeton AC 11 DS
- Fahrbahn:**
- Kunststeinplatten 35/35/6,5 cm
 - Bettung 3-5 cm
 - Frostschuttkies bis 45 cm Gesamtaufbau
 - Leitstreifen:
 - Rippenplatten weiß 35/35/6,5 cm, 1 Reihe
 - Bettung 3-5 cm
 - Frostschuttkies bis 45 cm Gesamtaufbau
 - 3,0 cm Asphaltbeton AC 6 DL
 - 7,0 cm Asphalttragschicht AC 16 TN
 - Frostschuttkies bis 45 cm Gesamtaufbau
- Radweg:**
- Bordsteine Profil A1
 - Bordsteine Profil A1 versenkt
 - Belegflächstein (BE)
 - Belegwechsel ohne Einfassung bzw. freier Rand
- Randeneinfassung:**
- Angleichen an Bestand:
- Entwässerung:**
- Gullyspaltbreite 20 cm breit, Einlauf in vorhandene Stinkkästen.
- Sichtfeld nach RAST 06**



Landeshauptstadt München Baureferat Tiefbau Stadtplanung und -bau	Projekt	
	Otkerstraße	
Planbezeichnung:	Bestand + Projekt mit Sichtfeld	
Bestand	APR 17	IB Kamer
Vorplanung	Proj.-Nr.: 01	
Entwurfsplanung	18.03.2018	IB F. Faber
Genehmigungsplanung	Maßstab: 1 : 250	
Ausführungsplanung	Kartell-Nr.: 276.377.294.295	
Nr.	1	IB F. Faber
Datum	18.03.2018	
Anweisung		
Einarbeitung Sperrmückbau		

