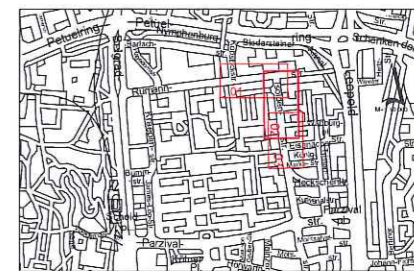


- Ausführung:** Bauklasse III
- Fahrtbahn:** 3cm SMA 8 S, PmB 25/55-55
19cm AC 32 T S, B50/70 bzw. B30/45
33cm Frostschuttschicht (-55cm)
- Parkbucht:** 3cm AC 8 D S, B70/100
8cm AC 22 T N, B50/70
Frostschuttschicht (wie Fahrtbahn)
- Radweg:** 3cm AC 8 D L, B70/100
6cm AC 18 T N, B50/70
36cm Frostschuttschicht (-45cm)
- Gehbahn:** Kunststeinplatten 35/35/6,5 (Ku)
Kunststeinplatten 20/20/10 (Ku20)
Kunststeinplatten 35/35/10 (Ku10)
Frostschuttschicht (-45cm)
- Haltestellenbereich:** Rippenplatte (R) weiß 35/35/6,5 (6,5)
SRT-Wert >= 60, trapezförmige Rippen
Rippenabstand 50mm, Rippenbreite 15mm
- Randbefassungen:** A1, A2, A2/A18, A18, A18/A2, B6
Betonbefassstein (BE)
Betonsteinflechterziegel 16/16/10 (12Bst)
- Entwässerung:** 2,5cm MA 8 S, b= 20cm
Haltestellenbereich
Stärke und Körnung wie angrenzende Rinne
jedoch b= 10cm
Sinkkästen tiefe Bauform (h= 1,30m)
Absetz- und Versickererschächte



Markierungen und externe Planungen nachrichtlich und unverb.



München, den 25.06.12 gez.	Landeshauptstadt München Baureferat Tiefbau Straßenplanung und -bau		
Projekt: Rümman-/Isoldenstr. Klopstock- und Eisenacher Str.			
Planbezeichnung: Bestand + Projekt farbig			
Bestand	Sep 10 IB Haas Proj.-Nr.: 100506		
Vorplanung	Okt 10 IB Haas Plan-Nr.: PF02		
Entwurfsplanung	Mai 12 IB Haas Maßstab: 1:250		
Genehmigungsplanung	Kat.BI.Nr.: 942		
Ausführungsplanung	St.Bez.: 4		
Nr.	Bearbeiter	Datum	Änderung
1	IB Haas	27.09.12	Anforderung WA3 nach Norden verschoben
2	IB Haas	09.07.12	Bauhafteile Ostseite Isoldenstrasse
3	IB Haas	24.04.14	#12 von Rümmanstr. in Isoldenstr.

Stand 24.04.14 Bearb.: vrb