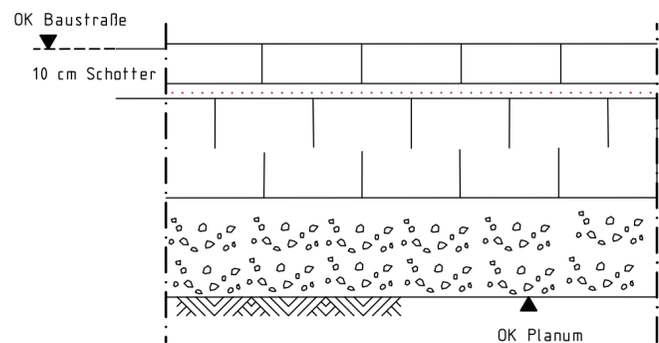


Wichtiger Hinweis zur Koordinatengrundlage und zu den Höhenangaben
 Bezugssystem für die angegebenen Koordinaten ist das Netz 77 LST (177,077).
 Die angegebenen Höhen wurden am 15.01. und 16.01.2009 örtlich ermittelt und beziehen sich auf m über NN.

Franz-Kail-Straße

Maria-Dresen-Straße

4B Bauklasse IV , VB 60-300
 Erschließungsstraße
 Fahrbahn : Betonpflaster
 M. 1:10



- 8 cm Betonpflaster
- 3 cm Rheinsand 0/4mm
- 20 cm Schottertragschicht 0/45mm
- 20 cm Frostschuttschicht 0/32mm (bzw. nach Erfordernis)
- 5 cm Gesamtaufbau

Legende:

Darstellung	Beschreibung
	Fahrbahn geplant 10/20/8 grau
	Parken geplant 10/20/8 anthrazit
	Beleuchtung geplant
	Zufahrten

3				
2				
1				
☒	Lageplan	10.09	as	Ca
Nr.	Bezeichnung/Änderungsvermerk	Datum	bearb.	gez. geprüft

STADT LEVERKUSEN		Tiefbau	
Erstmaliger Ausbau Franz-Kail-Straße		Maßstab	1 : 250
Franz-Kail-Straße		Aktenzeichen	66/660-3117-as
Lageplan		Vorentwurf	HHSt-Nr. 0
Dezernent	Fachbereichsleiter	Abteilungsleiter	Ers. d. Z.Nr.
Mues	10.09 Gerlich	10.09 Syring	10.09
660	7355	3117	21 01 09
Anlage			3117
			01.09 - 2