



LEGENDE

	Straßenbeleuchtung neu		Straßenablauf vorh.
	Straßenbeleuchtung, vorh.		Straßenablauf neu
	Hydrant, vorh.		Schieberkappe, vorh.
	Fahrbahn, Asphalt		Entwässerungsrinne
	Gehweg, Betonsteinpflaster 20/10/8 cm grau, ohne Fase, Ellenbogenverband		Fahrbahn, Betonverbundsteinpflaster grau, mit Fase
	Zufahrten, Betonsteinpflaster 20/10/8 cm grau, mit Fase, Längsverband		Betonsteinpflasterstreifen 20/10/8 cm grau, mit Fase, Ellenbogenverband
	Parkstände, Betonsteinpflaster 20/10/8 cm anthrazit, mit Fase, Ellenbogenverband		Aufpflasterung, Betonsteinpfl. 20/10/10 cm rot, ohne Fase, Ellenbogenverband
	Grünfläche, Beete		neuer Baum
	Abriss		Baum entfernen
	neue Hecke		neue Hecke
	vorh. Zufahrten		vorh. Höhen
	81,35		78,81 geplante Höhen

BEMERKUNGEN:
 Alle Angaben sind vor Ort zu überprüfen!
 Die Bauwerkshöhen sind entsprechend der vorh. örtlichen Gegebenheiten anzupassen!
 Die genaue Lage der Versorgungsleitungen ist vor Ort zu überprüfen!
 Kartengrundlage ist ein Auszug der Automatisierten Liegenschaftskarte mit Stand von August 2011 mit Erlaubnis der Stadt Osnabrück.

3			
2			
1			
Nr.	Art der Ergänzung/Änderung	Datum	Name

OSNABRÜCK

Ing.-Büro Willen 2012/09/14 1123-1-V-15.dwg
 49179 Ostercappeln Heinrich-Witte-Str. 34 Tel.: 05473911977-0

Straßenneuausbau Max-Reger-Straße und Nebenstraßen Vorplanung

Lageplan Max-Reger-Straße			Maßstab: 1 : 250	Unterlage: U 3 Blatt Nr.: 3/7
	Datum	Name	Aufgestellt:	
bearbeitet	2012-09-12	Willen	Osnabrück, den _____	
gezeichnet	2012-09-12	Willen	Fachbereich Städtebau	
geprüft			Fachdienst Verkehrsplanung 61-4	
gesehen				