



Zeichenerklärung:

	Asphaltbeton		Beleuchtungskabel
	Rippenplatten 30/30/8 längs		Beleuchtung LPH
	Rippenplatten 30/30/8 quer		Geplanten Baum
	Noppenplatten 30/30/8		Findlinge Ø=ca. 1m
	Pflaster Gehweg 20/10/8 grau u.a.		
	Pflaster Geh-/Radweg 20/10/8 Rot		
	Betonsteinrinne 16/24/14		
	Hochbord 12/15/25		
	Rundbord 15/22/100 4cm Ansicht		
	Übergangstein		
	Tiefbord 10/25/100		
	Mulde		
	Böschung		
	Grünfläsche		

Tiefpunkt
Hochpunkt
Bau-km in der Achse

Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent, Länge der Gefäll- (Steigungs-) Strecke, Halbmesser, Tangenten, Stichtmaß und Station

0,0+000,00
H= 500 m
T= 5,00 m
f= 0,05 m

Legende Vermessung:

	Strauch		Schacht		Gasschieber		Baum
	Straßenablauf		Hydrant		Poller		Schild
	Kanaldeckel		Wasserschieber		Beleuchtung		

Index	Art der Änderung	Datum	bearb.	gipr.
Stad Euskirchen Fachbereich 8: Tiefbau, Verkehr An der Vogelrute 1 53879 Euskirchen				
Bauherr				
Straßenausbau Heinrich-Ruster-Straße 1. Bauabschnitt Station 0+000 bis Station 0+486.30				
Projekt				
Ausführungsplanung Straßenbau Gestaltungslageplan 2				
Darstellung				
Gemessen/Gefertigt	Gezeichnet	Geprüft	Maßstab	Zeichnungsname AN
C.M.	J-N.R.	F.L.	1:250	319-s_AP_03_GLP2
Planverfasser:			Bauherr:	
			im Auftrag	
			Euskirchen, den	