



Straßenbau Einmündung von Station 2,90 bis 10,60m		Straßenbau Einmündung von Station 10,60 bis 28,60 m	
Deckschicht AFB 0/8	4 cm	Deckschicht AFB 0/8	3 cm
Binderschicht	8 cm	Binderschicht	5 cm
Asphalttragschicht 0-32	14 cm	Asphalttragschicht 0-22	10 cm
Tragschicht HKS 0/45	30 cm	Tragschicht HKS 0/45	30 cm
Frotschutzschicht	24 cm	d =	48 cm
d =	75 cm		
Straßenbau Verkehrsberuhigt		Straßenbau Baustraße	
Betonstein DV 22/11/8	8 cm	Asphalttragschicht ATS 0-22	8 cm
Splitt- Sand 0/8	3 cm	Tragschicht HKS 0/45	30/25 cm

Gemarkung: Brünen | Flur: 24 | Flurstück: 733, 734, 735, 736 1041, 1206

B-Plan Nr. 16 Pollmannsweg
Ausführungsplanung Endausbau
Querschnitt

Maßstab: 1: 50
Format: TMR A2 XL 420 x 914
Erstellt: 15.09.2022 | gez.: Tu
Geprüft:
Freigegeben:

Projekt: 290.026
Zeichnungs-Nr.: 415 40 01-01 00 | Index: | Änderung/Erklärung: |

Bauherr: Stadt Hamminkeln
Der Bürgermeister
Brüner Straße 9
46499 Hamminkeln

• Tuttahs & Meyer • Raesfeld •
• Ing-GmbH Hoher Weg 55 46348 Raesfeld •
Telefon 02865- 603995 e-mail: tum-raesfeld@gmx.de

• Siedlungswasserwirtschaft
• Straßenbau
• SiGe-Plan/ SiGeKo

C:\290026 B-Plan Pollmannsweg\CAD\15 Endausbau\15-401.dwg, 01.00, 15.09.2022, 09:24:39
Quellvermerk: Datenlizenz Deutschland / Land NRW (2021) / Version 2.0 (Daten verändert) + weitere Angaben