

### Legende :

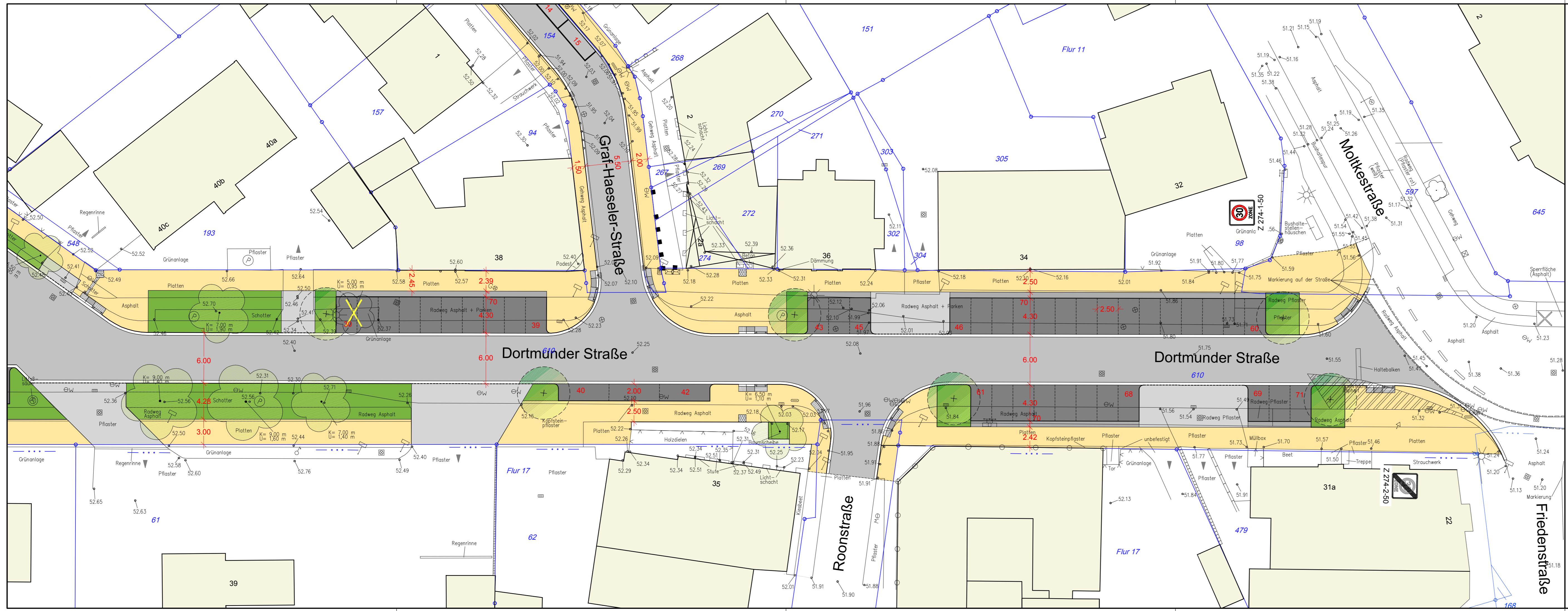
<b>vorhanden</b>	<b>geplant</b>
vorh. Baum	1. Fahrbahn Asphalt
vorh. Ablauf	2. Gehweg Bst 20/10/8 cm, grau
vorh. Kanaldeckel	3. Parken Bst 20/10/8 cm, anthr.
52.49 vorh. Höhe	4. Zufahrt ehem. Tankstelle Bst 20/10/10 cm, grau
vorh. Wasser-/Gasschieber	5. Zufahrten Bst 20/10/8 cm, grau
vorh. Schaltkasten	6. Sicherheitsstreifen Bst 20/10/8 cm, anthrazit
vorh. Hydrant	7. Radweg Bst 20/10/8 cm, rot
vorh. Beleuchtung	8. 2-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau
vorh. Warntafel/Hinweistafel	9. 1-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau
vorh. Kabelschacht	10. Pflanzbeet / Grünfläche
vorh. Briefkasten	11. Noppenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß
vorh. Parkbank	12. Rippenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß
vorh. Müllbehälter	13. Tastbordstein 25/20/100 cm, weiß
vorh. Denkmal	14. Rollbordstein 25/20/100 cm, Basalt gewaschen,
vorh.	R5. Rundbord R=5cm 15/22/100 cm mit Pflanzbeetecken (Ansicht 4 cm)
	H. Hochbord 15/30/100 cm (im Bereich von Zufahrten absenken)
	W. Winkelkante 8-22/30/50 cm
	gepl. Absenkung, RB R=2 cm
	gepl. Baum
	gepl. Ablauf
	gepl. Höhe (an Grenze = OK Winkelkante)
	gepl. Leuchten

**- Entwurf -**

<b>Nelle INGENIEURE</b> Nelle Ingenieure GmbH & Co. KG Feldstiege 84 • 48161 Münster • Tel.: 02533 93503-0 Fax: 02533 93503-22 • info@p-nelle.de • www.p-nelle.de	Abwassertechnik	bearbeitet	März 2017	Klahn
	Arbeitsschutz	gezeichnet	Mai 2017	Klahn
	Bauleitung	geprüft:		
	Strassenplanung			
	Vermessung			

## Stadt Lünen

Maßnahme	<b>Ausbau der "Dortmunder Straße"</b>	Blatt-Nr.	<b>1 (3)</b>				
Darstellung	<b>Lageplan Variante 2</b>	Projekt-Nr.	16074				
	Maßstab						
	Lageplan:	1: 250	bearbeitet				
	Längen:	1:	gezeichnet				
Höhen:	1:	geprüft					
Genehmigt	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">den,</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>					den,	_____
den,	_____						
	Datum	Name					



**Legende :**

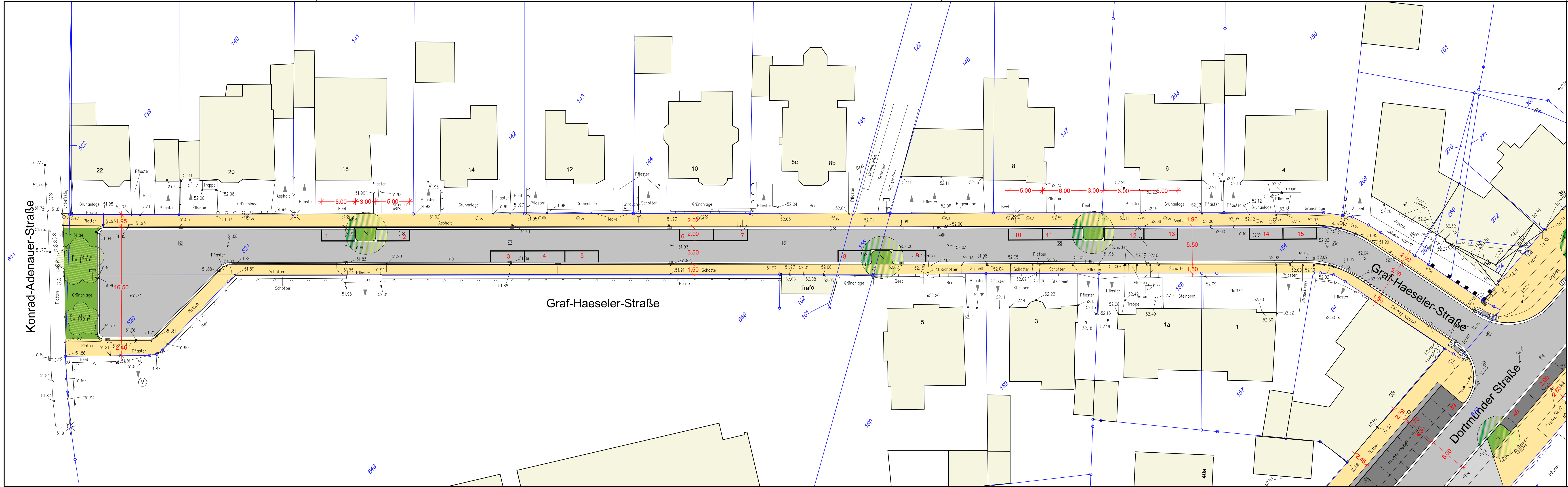
- |                  |                              |                |  |
|------------------|------------------------------|----------------|--|
| <b>vorhanden</b> |                              | <b>geplant</b> |  |
|                  | vorh. Baum                   |                | Fahrbahn Asphalt   |
|                  | vorh. Ablauf                 |                | Gehweg Bst 20/10/8 cm, grau                                    |
|                  | vorh. Kanaldeckel            |                | Parken Bst 20/10/8 cm, anthr.                                  |
|                  | 52.49 vorh. Höhe             |                | Zufahrt ehem. Tankstelle Bst 20/10/10 cm, grau                 |
|                  | vorh. Wasser-/Gasschieber    |                | Zufahrten Bst 20/10/8 cm, grau                                 |
|                  | vorh. Schalkasten            |                | Sicherheitsstreifen Bst 20/10/8 cm, anthrazit                  |
|                  | vorh. Hydrant                |                | Radweg Bst 20/10/8 cm, rot                                     |
|                  | vorh. Beleuchtung            |                | 2-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau                            |
|                  | vorh. Warntafel/Hinweistafel |                | 1-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau                            |
|                  | vorh. Kabelschacht           |                | Pflanzbeet / Grünfläche  |
|                  | vorh. Briefkasten            |                | Noppenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß                 |
|                  | vorh. Parkbank               |                | Rippenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß                 |
|                  | vorh. Müllbehälter           |                | Tastbordstein 25/20/100 cm, weiß                               |
|                  | vorh. Denkmal                |                | Rollerbordstein 25/20/100 cm, Basalt gewaschen                 |
|                  | vorh.                        |                | Rundbord R=5cm 15/22/100 cm mit Pflanzbeetecken (Ansicht 4 cm) |
|                  |                              |                | Hochbord 15/30/100 cm (im Bereich von Zufahrten absenken)      |
|                  |                              |                | Winkelkante 8-22/30/50 cm                                      |

- |  |   |
|--|---|
|  | gepl. Absenkung, RB R=2 cm                    |
|  | gepl. Baum                                    |
|  | 300/500 gepl. Ablauf                          |
|  | 48.60 gepl. Höhe (an Grenze = OK Winkelkante) |
|  | gepl. Leuchten                                |

**- Entwurf -**

<b>Nelle INGENIEURE</b>		Abwassertechnik	Datum
Nelle Ingenieure GmbH & Co. KG		Arbeitsschutz	bearbeitet März 2017 Klähn
Feldsteige 84 • 48161 Münster • Tel.: 02533 93503-0		Bauleitung	gezeichnet Mai 2017 Klähn
Fax: 02533 93503-22 • info@p-nelle.de • www.p-nelle.de		Straßenplanung	geprüft:
		Vermessung	

<b>Stadt Lünen</b>			
Maßnahme	<b>Ausbau der "Dortmunder Straße"</b>	Blatt-Nr.	<b>2 (3)</b>
Darstellung	<b>Lageplan Variante 2</b>	Projekt-Nr.	16074
	Maßstab	bearbeitet	Datum
	Lageplan: 1: 250	gezeichnet	
	Längen: 1: Höhen: 1:	geprüft	Name
Genehmigt _____ den, _____			



### Legende :

<b>vorhanden</b>	<b>geplant</b>
vorh. Baum	1 Fahrbahn Asphalt
vorh. Ablauf	2 Gehweg Bst 20/10/8 cm, grau
vorh. Kanaldeckel	3 Parken Bst 20/10/8 cm, anthr.
vorh. Höhe	4 Zufahrt ehem. Tankstelle Bst 20/10/10 cm, grau
vorh. Wasser-/Gasschieber	5 Zufahrten Bst 20/10/8 cm, grau
vorh. Schaltkasten	6 Sicherheitsstreifen Bst 20/10/8 cm, anthrazit
vorh. Hydrant	7 Radweg Bst 20/10/8 cm, rot
vorh. Beleuchtung	8 2-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau
vorh. Warntafel/Hinweistafel	9 1-reih. Rinne Bst 16/16/14 cm, grau
vorh. Kabelschacht	10 Pflanzbeet / Grünfläche
vorh. Briefkasten	11 Noppenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß
vorh. Parkbank	12 Rippenpflaster (barrierefrei) 30/30/8 cm, weiß
vorh. Müllbehälter	13 Tasterbordstein 25/20/100 cm, weiß
vorh. Denkmal	14 Rollbordstein 25/20/100 cm, Basalt gewaschen,
vorh.	R5 Rundbord R=5cm 15/22/100 cm mit Pflanzbeetecken (Ansicht 4 cm)
	H Hochbord 15/30/100 cm (im Bereich von Zufahrten absenken)
	W Winkelkante 8-22/30/50 cm
	gepl. Absenkung, RB R=2 cm
	gepl. Baum
	gepl. Ablauf
	gepl. Höhe (an Grenze = OK Winkelkante)
	gepl. Leuchten

**- Entwurf -**

<b>Nelle INGENIEURE</b> Nelle Ingenieure GmbH & Co. KG Feldstiege 84 • 48161 Münster • Tel.: 02533 93503-0 Fax: 02533 93503-22 • info@p-nelle.de • www.p-nelle.de	Abwassertechnik	bearbeitet	März 2017	Klahn	Datum
	Arbeitschutz	gezeichnet	Mai 2017	Klahn	
	Bauleitung	geprüft:			
	Strassenplanung				
	Vermessung				

**Stadt Lünen**

Maßnahme	<b>Ausbau der "Graf-Haeseler-Straße"</b>		Blatt-Nr.	<b>3 (3)</b>
Darstellung	<b>Lageplan Variante 2</b>		Projekt-Nr.	16074
	Maßstab		bearbeitet	Datum
	Lageplan:	1: 250	gezeichnet	
	Längen:	1:	geprüft	
Höhen:	1:			
Genehmigt	_____ den, _____			