





LEGENDE

- Kanaldeckel Bestand
- Sinkkasten
- Schieber Wasser
- Hydrant Wasser
- Schieber Gas
- Geländepunkt
- Polygonpunkt
- Einfahrt/Eingang
- Lichtmast
- Kabelkasten
- Laubbaum
- Nadelbaum
- Obstbaum
- Ampelanlage
- Mast
- Verkehrszeichen
- Schilderpfahl

Planungsgrundlage	Datum	von
Vermessung	Feb 2018	Stadtwerke Bad Dürkheim
Kataster	Aug 2015	Stadtwerke Bad Dürkheim

Übersichtsplan, o.M.

Datum	Gez.	Änderung	Planer	Auftraggeber

Ausführungsplanung

Auftraggeber	Stadt Bad Dürkheim	Bad Dürkheim, den 01. Datum
Planer	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Bismarck-Straße 5, 69067 Kaiserslautern, Tel.: (0631) 41253-0	Gezeichnet Kaiserslautern, den 01. Datum U.v. Dr.-Ing. Sasch Baron Unterschrift
Projekt	Ausbau der Verkehrsanlagen Teilgebiet 4 "Im Rustengut"	Maßstab 1:250
Plan	Legenplan Bestand	Blattgröße 95/60 Bearb. HYS Gez. SC Gepr.
Plan Nr.	22096-A-	Stand 21.08.2018 Projekt-Nr. 22096

Die Vermessung wurde im Lagestatus LST 489 auf UTM-Koordinaten durchgeführt.
Datengrundlage: Geobasisinformation mit Genehmigung der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz - © 11/2008
Aktualität der Geobasisinformation: Aug 2015



Legende

- Hochbordstein
- Randbordstein
- Tiefbordstein
- Fahrbahn Asphalt
- Fahrbereich (Diagonalverband) braunmix
- Parkstreifen mit ffd. Nr. anthrazit
- Drainagepflaster
- Gehbereich und sonstige Flächen (Reihenverband) braunmix
- Schrammbord
- Grünflächen
- Entwässerungsrinne
- Querriegel
- Bestand/Vermessung
- Katastergrenzen
- Garagenzufahrten
- best. Baum mit ffd. Nr.
- best. Baum entfällt
- gepl. Sinkestein
- Sichtdreieck (70m / 30m)
- D2 Planungsabschnitte
- Fahrtrichtung

Summe Parkplätze: 56

Planungsgrundlage	Datum	von
Vermessung	Feb 2015	Stadtwerke Bad Dürkheim
Kataster	Aug 2015	Stadtwerke Bad Dürkheim

Übersichtsplan, o.M.

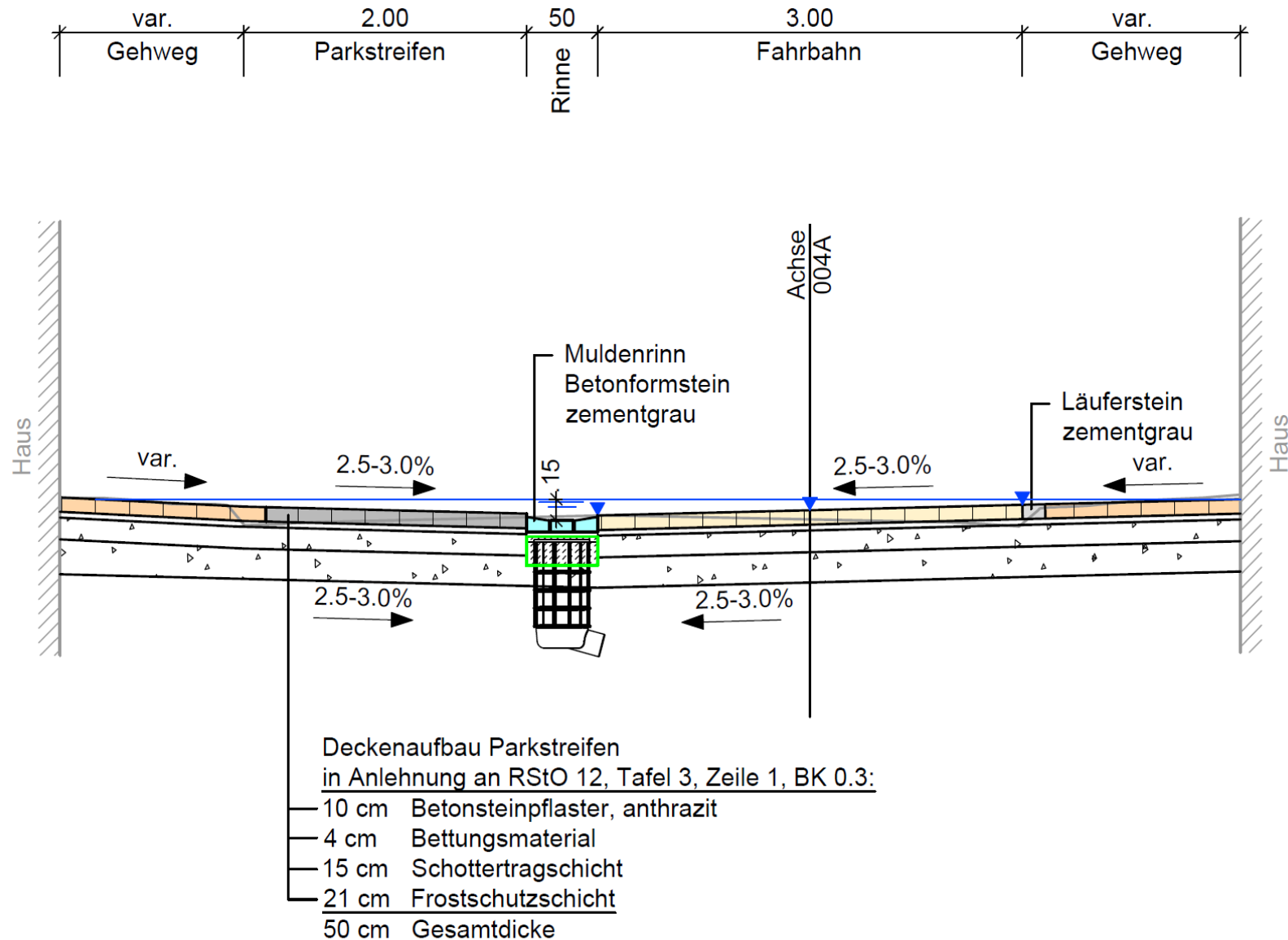


Datum	Gez.	Änderung	Planer	Auftraggeber

Ausführungsplanung

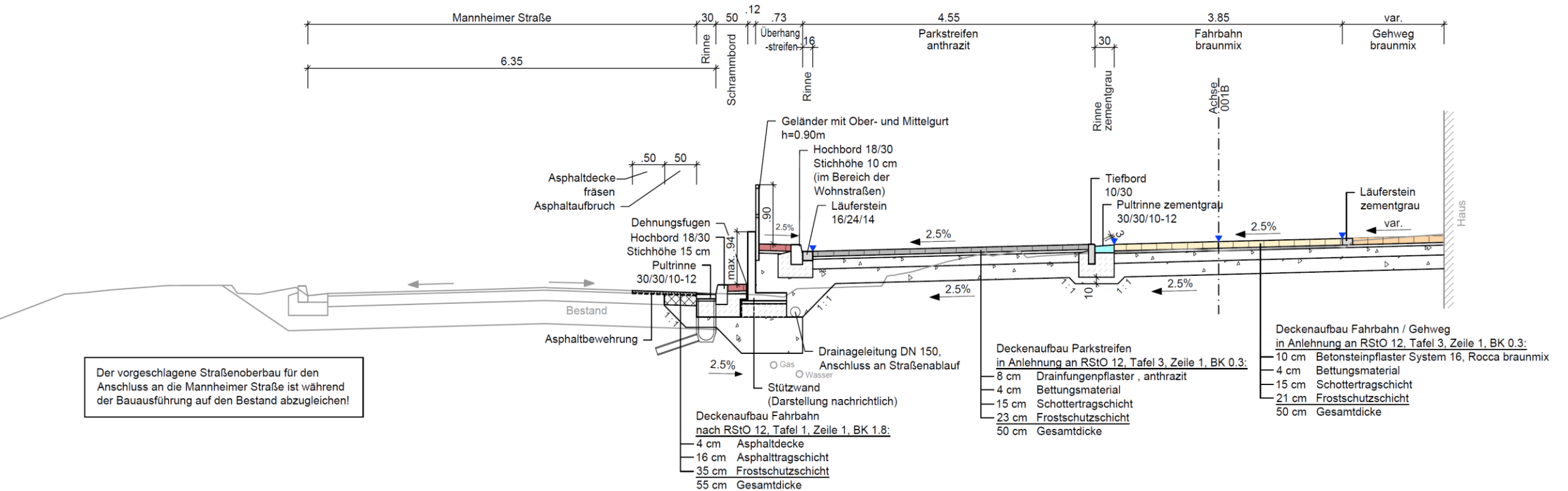
Auftraggeber	Stadt Bad Dürkheim	Bad Dürkheim, den 10.01.2016
Planer	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Rheinland-Pfalz, 53859 Neuwied	Kallertstein, den 10.01.2016 Dr.-Ing. Sasch. Baron Unterschrift
Projekt	Ausbau der Verkehrsanlagen Teilgebiet 1 "Im Rustengut"	Maßstab 1:250 Blattgröße 95/60
Plan	Lageplan Planung	Bearb. FM/HYS Gez. FR/SC Gepr.
Plan Nr.	22096-A-103	Stand 21.08.2018 Projekt-Nr. 22096

Ausbauquerschnitt 3-3

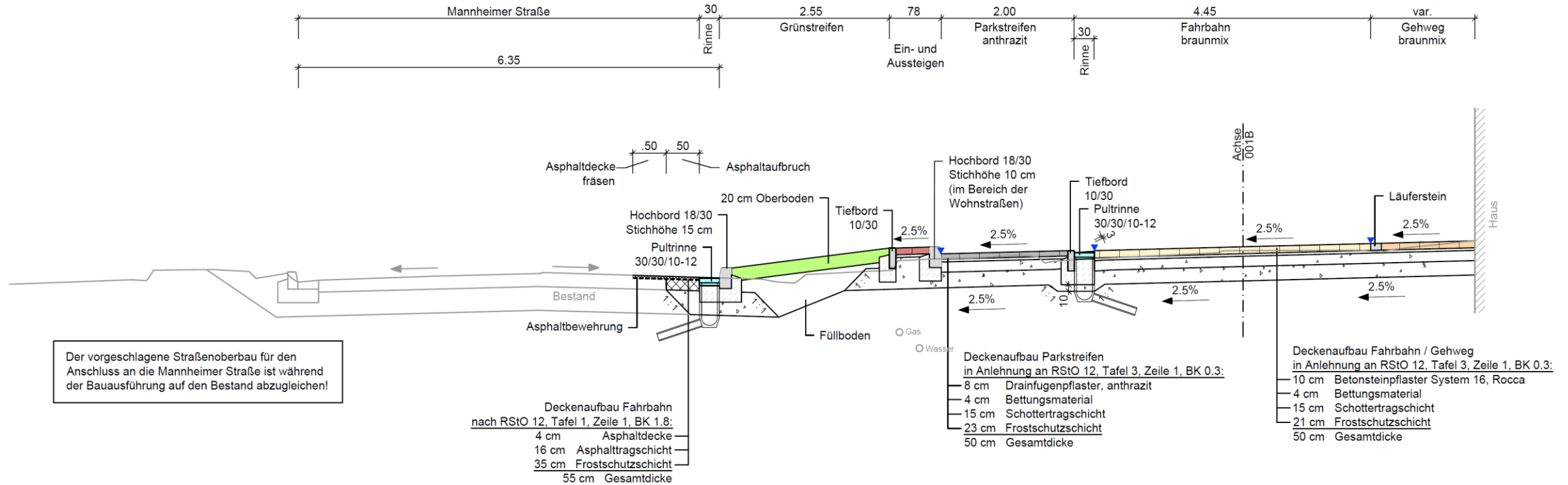




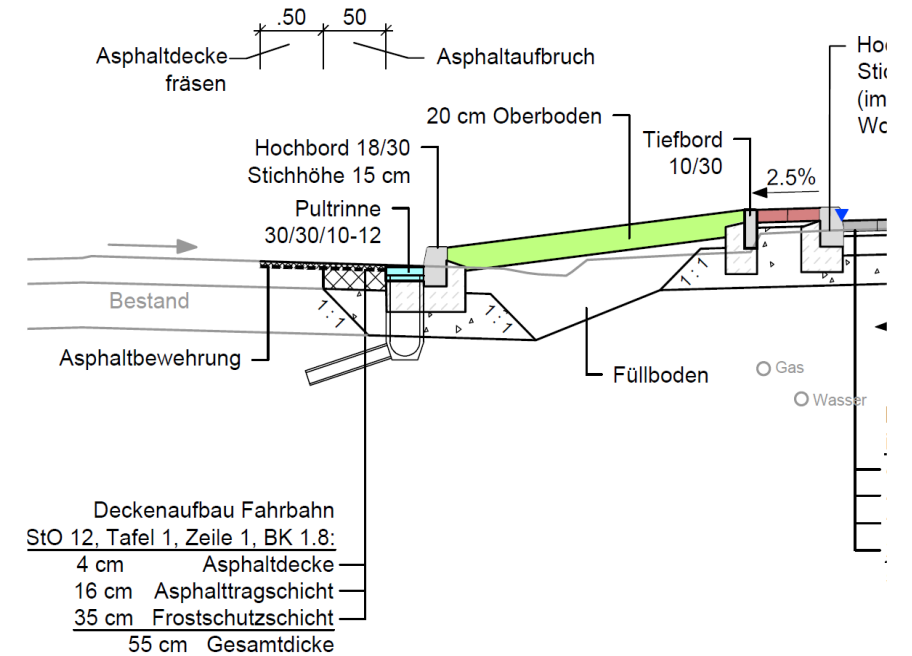
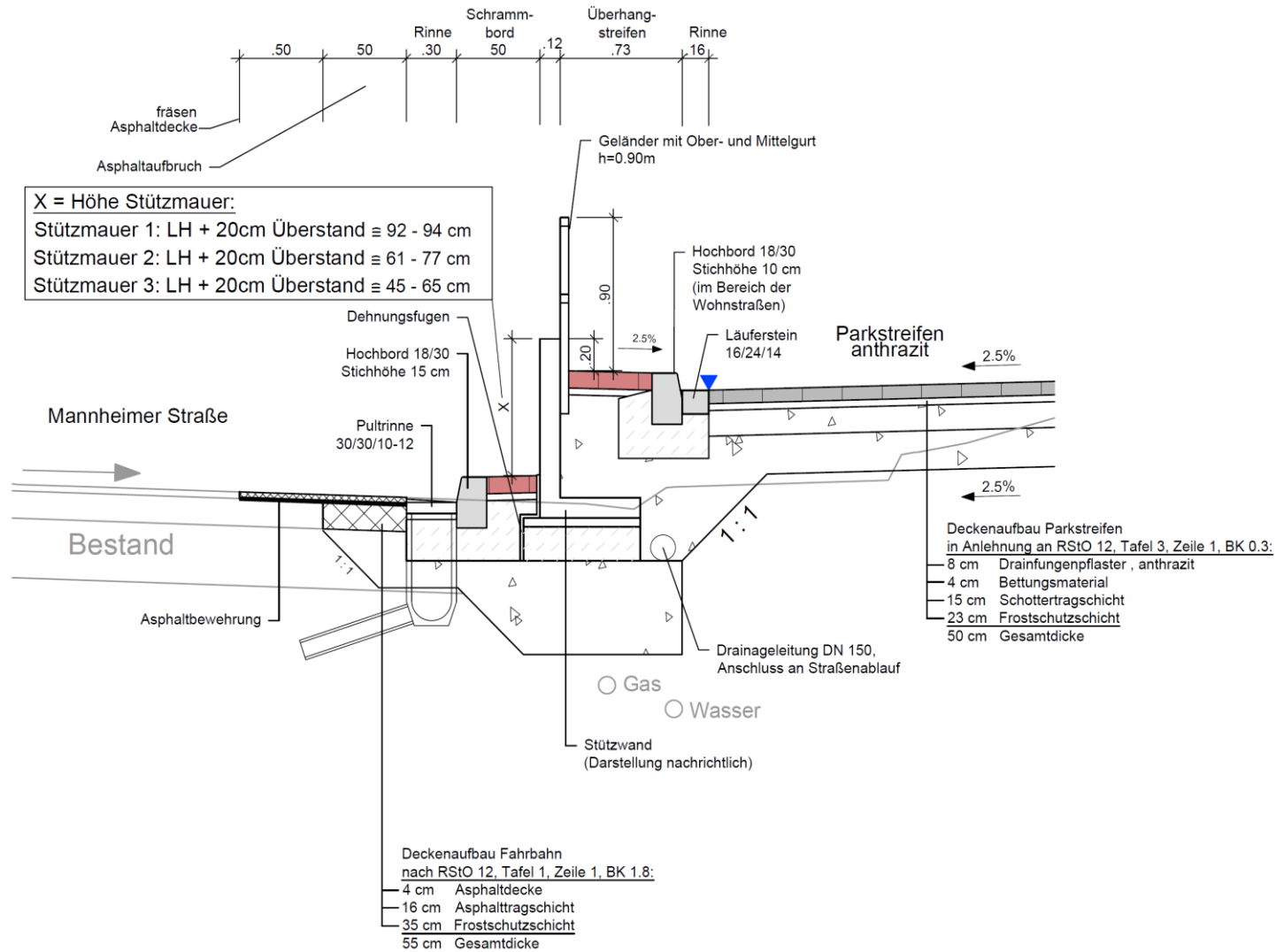
Ausbauquerschnitt 1-1



Ausbauquerschnitt 2-2



Regeldetail Stützmauer



Darstellung Bauablauf Gesamtmaßnahme "Im Rustengut" Teilgebiet 1

Baubeginn

14.01.2019

Arbeitstage Wochen

Strang West (Haus Nr. 1 bis 13), inkl. Teilbereich entlang Mannheimer Straße

Aufbruch Verkehrsflächen	1300 m²	10	2
Notversorgung Gas / Wasser inkl. Hausanschlüsse		15	3
SW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	103 m	45	9
RW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	94 m		
RW-Kanal Schacht 3301050 bis 3301040 mit prov. Anschluss an vorh. Schacht	55 m		
Wasser- / Gasleitungen inkl. Hausanschlüsse	150 m	35	7
Verkehrsflächen herstellen, inkl. Teilbereich parallel Mannheimer Str.	1300 m²	40	8
		29	09.08.2019

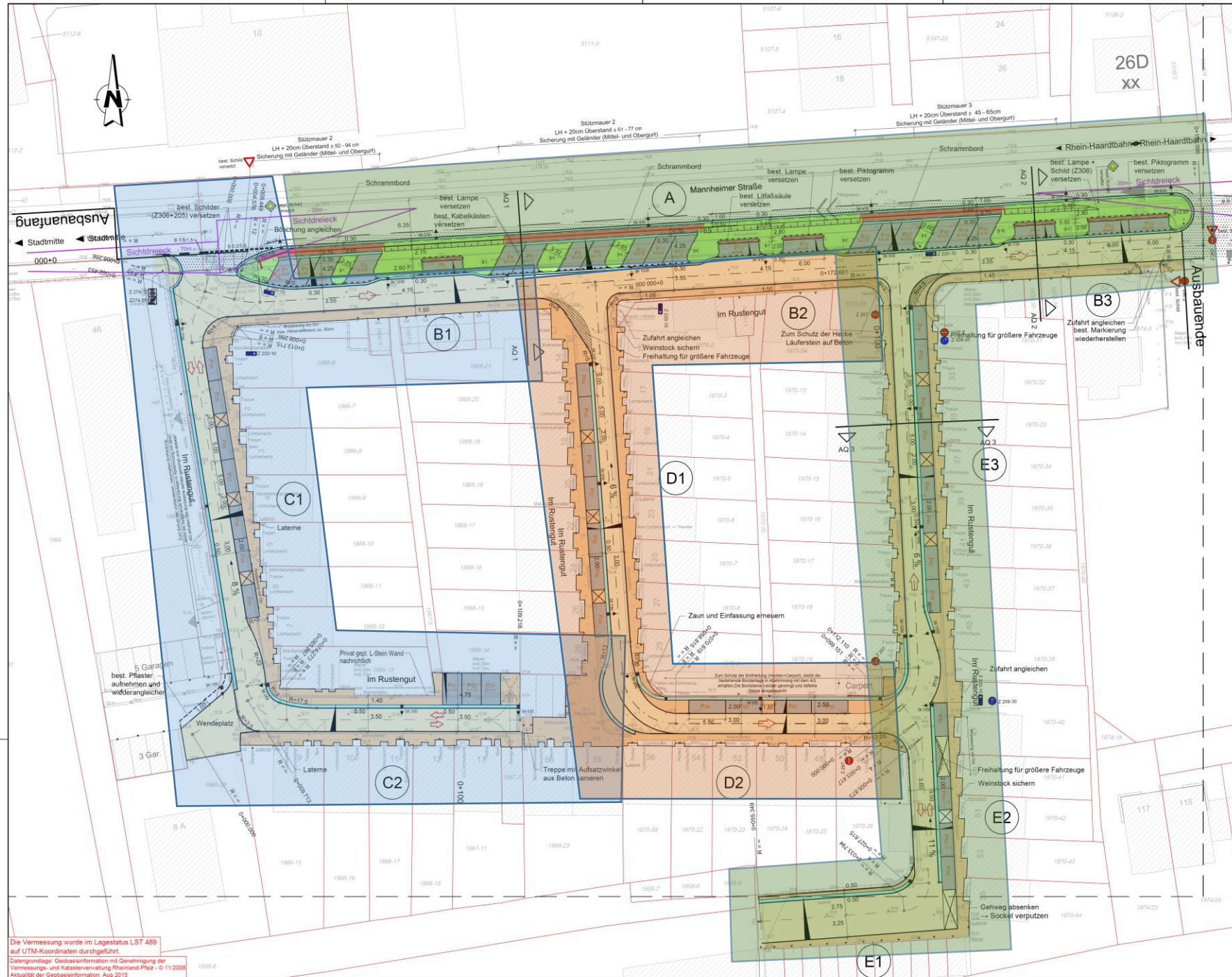
Strang Mitte (Haus Nr. 14 bis 29 und 46 bis 60) inkl. Teilbereich entlang Mannheimer Straße

Aufbruch Verkehrsflächen	1300 m²	9	2
Notversorgung Gas / Wasser inkl. Hausanschlüsse		20	4
SW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	168 m	55	11
RW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	115 m		
RW-Kanal Schacht 330100 bis 3301030 mit prov. Anschluss an vorh. Schacht	50 m		
Wasser- / Gasleitungen inkl. Hausanschlüsse	185 m	45	9
Verkehrsflächen herstellen, inkl. Teilbereich parallel Mannheimer Str.	1300 m²	35	7
		33	03.04.2020

Strang Ost (Haus Nr. 30 bis 55) inkl. Restbereich entlang Mannheimer Straße, Stützwand und Parkplätze

Aufbruch Verkehrsflächen	1700 m²	10	2
Notversorgung Gas / Wasser inkl. Hausanschlüsse		20	4
SW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	95 m	40	8
RW-Kanal inkl. Hausanschlüsse	155 m		
Wasser- / Gasleitungen inkl. Hausanschlüsse	170 m	40	8
Verkehrsflächen herstellen, inkl. Restbereich parallel Mannheimer Str., Stützwand und Parkplätze	1700 m²	60	12
		34	27.11.2020

Zu beachten ist, dass keine Winterunterbrechungen berücksichtigt sind, nur 2 Wochen Betriebsruhe über den Jahreswechsel 2019/2020 !



Legende

- Hochbordstein
- Rundbordstein
- Tiefbordstein
- Fahrbahn Asphalt
- Fahrbereich (Diagonalverband) braunmix
- Parkstreifen mit ffd. Nr. anthrazit
- Drainagepflaster
- Gehbereich und sonstige Flächen (Reihenverband) braunmix
- Schrammbord
- Grünflächen
- Entwässerungsrinne
- Querriegel
- Bestand/Vermessung
- Katastergrenzen
- Garagenzufahrten
- best. Baum mit Rd. Nr.
- best. Baum entfällt
- gepl. Sinkestein
- Sichtdreieck (70m / 30m)
- Planungsabschnitte
- Fahrtrichtung

Summe Parkplätze: 56

Planungsgrundlage	Datum	von
Vermessung	Feb 2018	Stadtwerke Bad Dürkheim
Kataster	Aug 2015	Stadtwerke Bad Dürkheim

Übersichtsplan, o.M.



b	a	Datum	Gez.	Änderung	Planer	Auftraggeber

Ausführungsplanung

Auftraggeber	Stadt Bad Dürkheim	Bad Dürkheim, den 10.1.2018
Planer	OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH <small>Planungsbüro für Verkehrsplanung</small>	Kallertstein, den 10.1.2018 v. Dr.-Ing. Sasch. Baron Unterschrift
Projekt	Ausbau der Verkehrsanlagen Teilgebiet 1 "Im Rustengut"	Maßstab 1:250 Blattgröße 95/60
Plan	Lageplan Planung	Bearb. FM/HYS Gez. FR/SC Gepr.
Plan Nr.	22096-A-103	Stand 21.08.2018 Projekt-Nr. 22096

Die Vermessung wurde im Lagesystem LST 489 auf UTM-Koordinaten durchgeführt.
Datengrundlage: Geobasisinformation mit Genehmigung der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz - © 11/2008
Aktualität der Geobasisinformation: Aug 2015