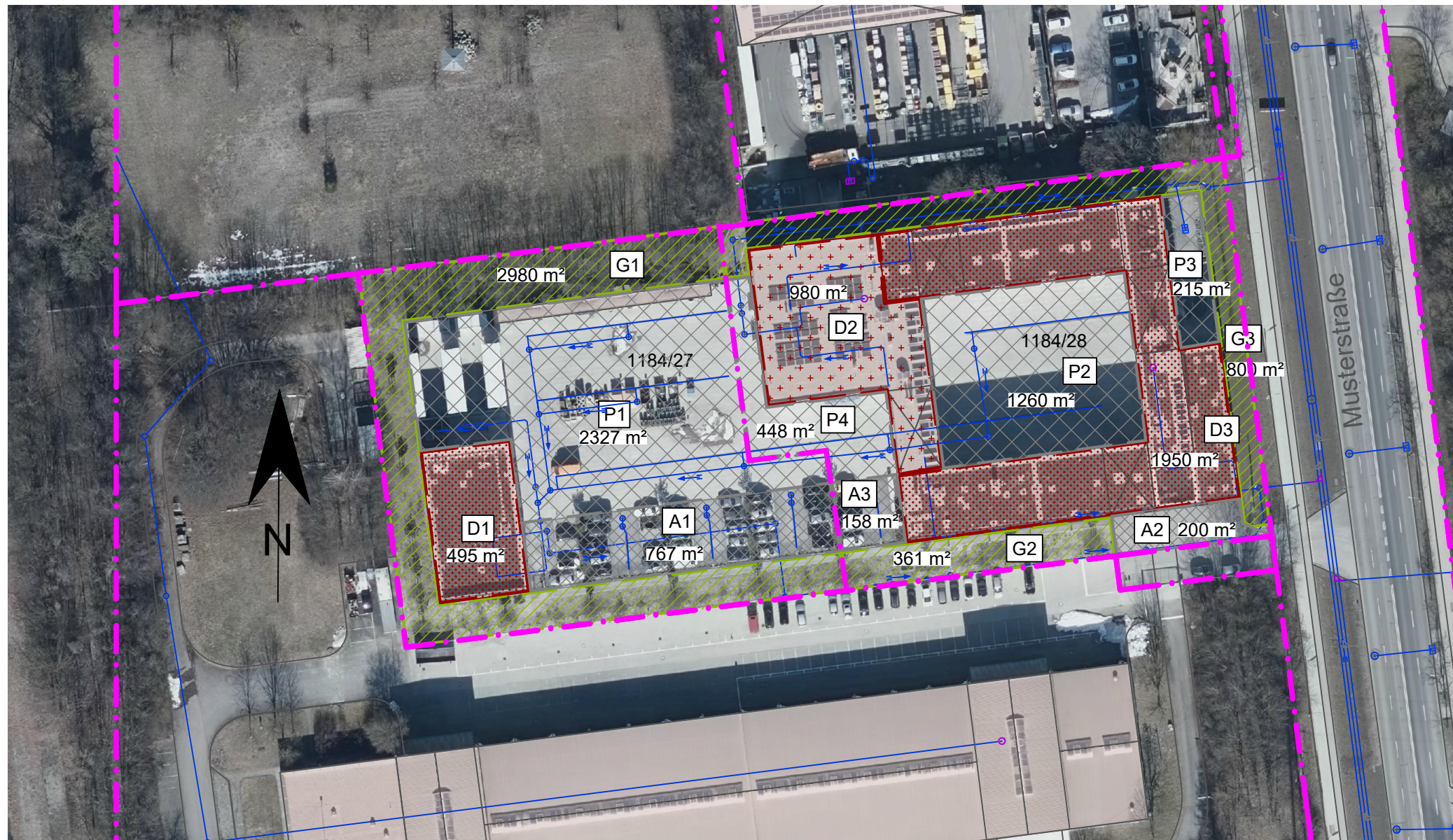


Übersicht Einzugsflächen Flur-Nr. 1184 / 27				
Nr.	Flächentyp	Art der Befestigung	Fläche an Kanal angeschlossen [m ²]	Versickernde Fläche [m ²]
A1	Verkehrsfläche	Asphalt		767
D1	Dachfläche	Gründach, d > 10cm, s < 15%	495	
G1	Grünfläche	Rasen		2980
P1	Verkehrsfläche	Pflaster	2327	
Summe:			2822	3747

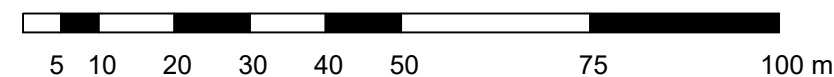
Gesamtfläche: 6.569 m²

Übersicht Einzugsflächen Flur-Nr. 1184 / 28				
Nr.	Flächentyp	Art der Befestigung	Fläche an Kanal angeschlossen [m ²]	Versickernde Fläche [m ²]
A2	Verkehrsfläche	Asphalt	200	
A3	Verkehrsfläche	Asphalt	158	
D2	Dachfläche	Kies	980	
D3	Dachfläche	Gründach d> 10cm, s < 15 %	1950	
G2	Grünfläche	Rasen		361
G3	Grünfläche	Rasen		800
P2	Verkehrsfläche	Pflaster		1260
P3	Verkehrsfläche	Pflaster		215
P4	Verkehrsfläche	Pflaster		448
Summe:			3288	6861

Gesamtfläche: 10.149 m²



Maßstab 1 : 1000



Legende:

- Flurstücksgrenze
- Flächengrenze
- Asphalt
- Dach
- Pflaster
- Grünfläche
- Entwässerung
- Flächen-Nr.
- Flächengröße
- Nordpfeil

Planungsbüro: Ing. Büro Traumhaus Beispiel-Str 6 08900 München	Anschrift Eigentümer: MSE Musterweg 1 08900 München

Musterprojekt Neubau Betriebszentrale

Planbezeichnung
Einzugsflächenplan

Maßstab
1:1000

	Datum	Name	Anschrift Bauvorhaben: Musterstraße 387a 00815 München
Bearb.		Ingenieur*in	
Gez.		Zeichner*in	
Gepr.		Ingenieur*in	
Ges.		Bauherr*in	
Plan-Nr.:	01		Gemarkung xy Flur-Nr. 1184/27; 11884/28

Die Entwässerungssituation entspricht nicht der Realität. Sie wurde für die Vorlage angepasst.