



Stadt Dübendorf

Bauprojekt

Sagentobelbach

Hochwasserschutz Stettbach
Gewässernummer 6192

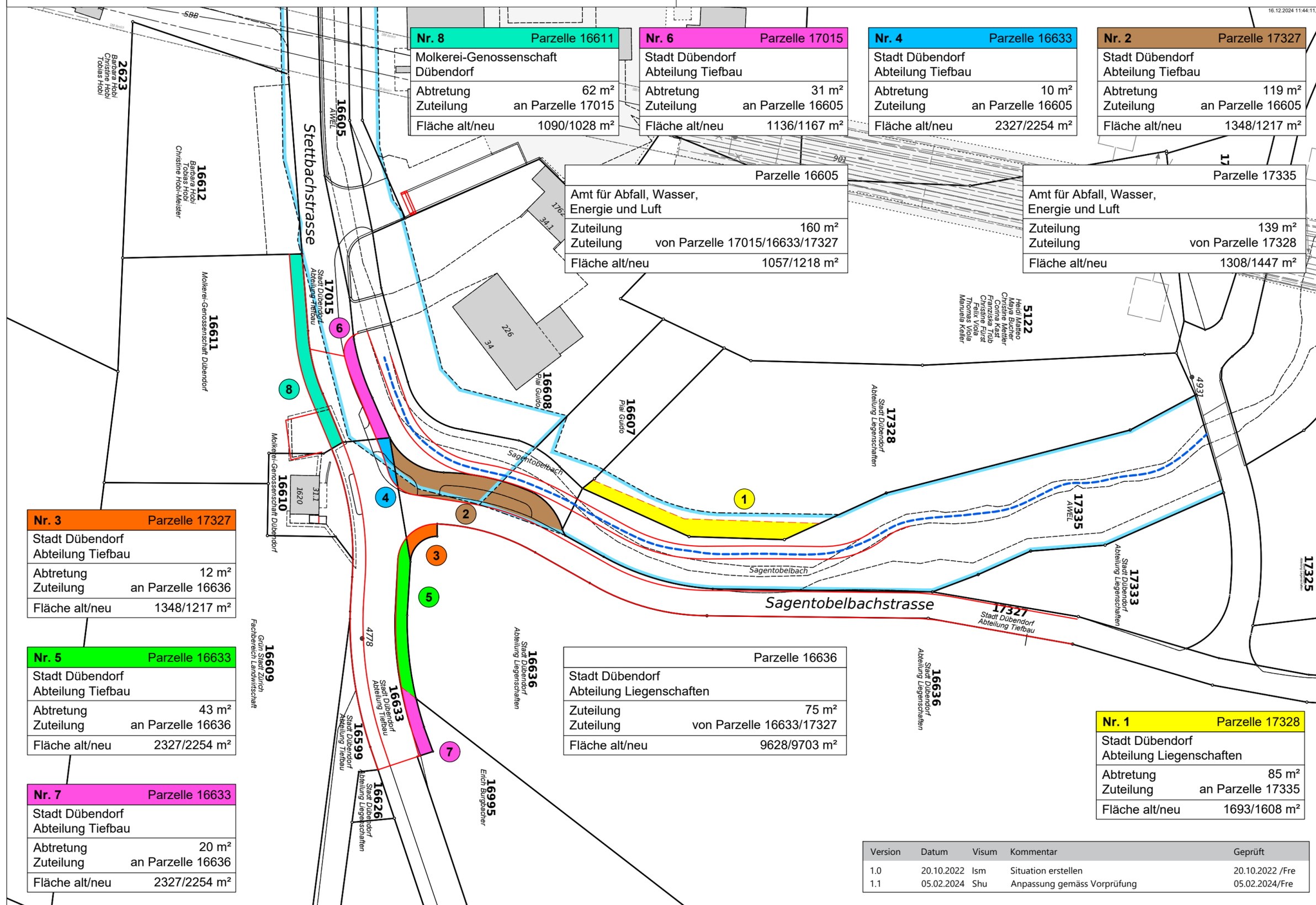
Landerwerksplan 1:500

Dübendorf, 5. Februar 2024 / Du.3329



Gossweiler Ingenieure AG
Neuhofstrasse 34
8600 Dübendorf
Telefon 044 802 77 11
www.gossweiler.com

Plan-Nummer	Version: 1.1
8	Format: 30 x 63
	Datum: Visum:
Erstellt:	05.02.2024 Ism/Shu
Geprüft:	05.02.2024 Fre
Dateiname:	du.3329_BP.dwg



Nr. 8	Parzelle 16611
Molkerei-Genossenschaft Dübendorf	
Abtretung	62 m ²
Zuteilung	an Parzelle 17015
Fläche alt/neu	1090/1028 m ²

Nr. 6	Parzelle 17015
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	31 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16605
Fläche alt/neu	1136/1167 m ²

Nr. 4	Parzelle 16633
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	10 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16605
Fläche alt/neu	2327/2254 m ²

Nr. 2	Parzelle 17327
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	119 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16605
Fläche alt/neu	1348/1217 m ²

Parzelle 16605	
Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft	
Zuteilung	160 m ²
Zuteilung	von Parzelle 17015/16633/17327
Fläche alt/neu	1057/1218 m ²

Parzelle 17335	
Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft	
Zuteilung	139 m ²
Zuteilung	von Parzelle 17328
Fläche alt/neu	1308/1447 m ²

Nr. 3	Parzelle 17327
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	12 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16636
Fläche alt/neu	1348/1217 m ²

Nr. 5	Parzelle 16633
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	43 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16636
Fläche alt/neu	2327/2254 m ²

Nr. 7	Parzelle 16633
Stadt Dübendorf Abteilung Tiefbau	
Abtretung	20 m ²
Zuteilung	an Parzelle 16636
Fläche alt/neu	2327/2254 m ²

Parzelle 16636	
Stadt Dübendorf Abteilung Liegenschaften	
Zuteilung	75 m ²
Zuteilung	von Parzelle 16633/17327
Fläche alt/neu	9628/9703 m ²

Nr. 1	Parzelle 17328
Stadt Dübendorf Abteilung Liegenschaften	
Abtretung	85 m ²
Zuteilung	an Parzelle 17335
Fläche alt/neu	1693/1608 m ²

Version	Datum	Visum	Kommentar	Geprüft
1.0	20.10.2022	Ism	Situation erstellen	20.10.2022 /Fre
1.1	05.02.2024	Shu	Anpassung gemäss Vorprüfung	05.02.2024/Fre