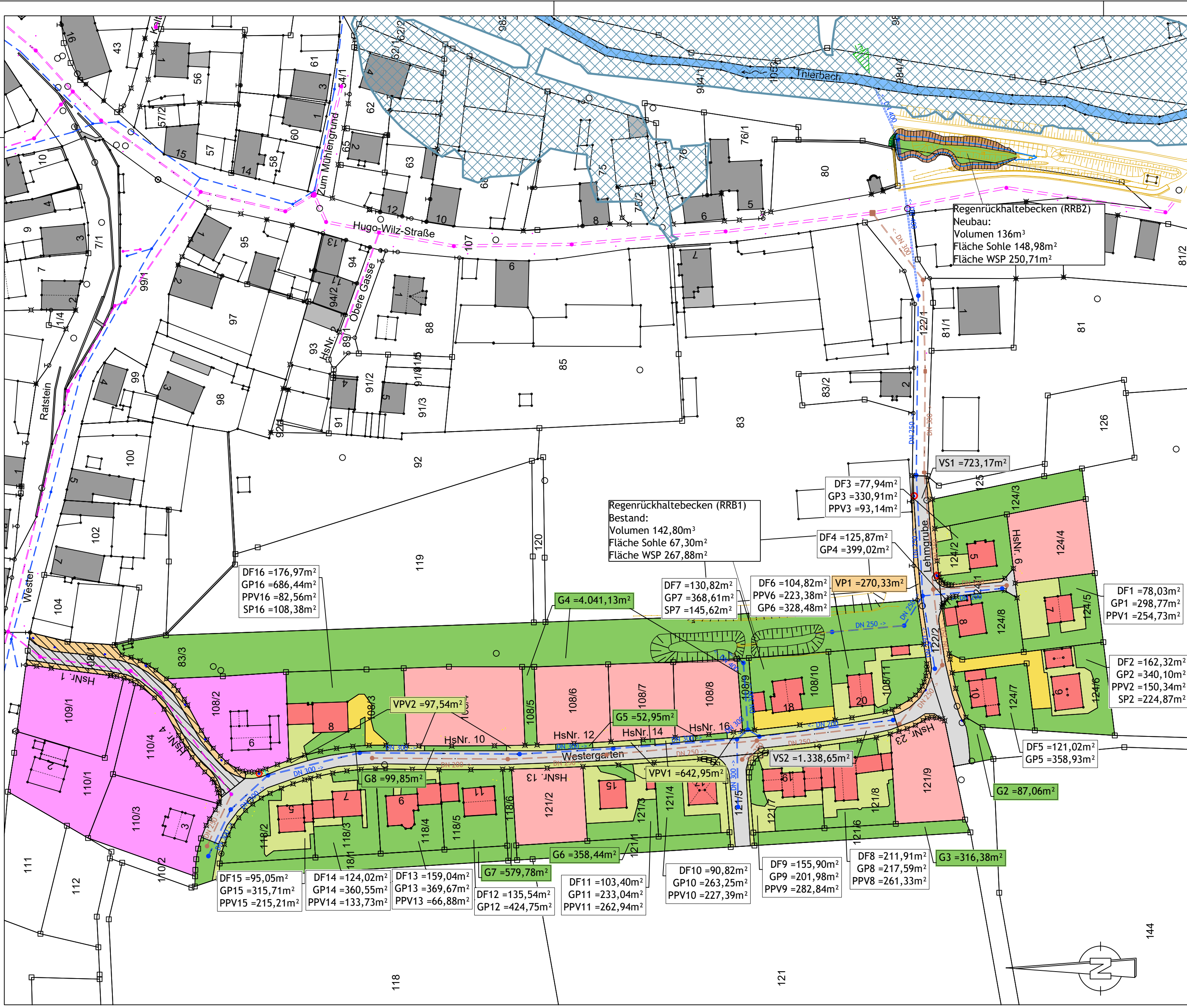


10.11.2022
 E:\17_Gaukönigshofen\17_121_02 - Acholshausen, WR-Antrag An der Lehmgrube\17_121_02_CAD\01_Wasserrechtsverfahren\WRV_LP-02.dwg



LEGENDE - WRV

- Asphalt-/Betonfläche (VS)
- Pflasterfläche (VP)
- Pflaster versickerungsfähig (VPV, PPV)
- Schotterfläche
- Grünfläche (G, GP)
- Dachfläche (DF)
- an MW-Kanal angeschlossen
- Wohngebietsfläche
- Bestandsvermessung
- Flächen im Bestand, direkt an RW-Kanal ohne Rückhaltung angeschlossen
- Asphalt- / Betonfläche an Mischwasserkanal angeschlossen
- Pflasterfläche an Mischwasserkanal angeschlossen
- Überschwemmungsgebiet Festgesetzt
- Einleitungsstelle vorhanden

Lage der Einleitungsstellen

Nummer	Rechtswert	Hochwert
E1	572074,963	5499419,825

Lagesystem: UTM Höhensystem: DHHN2016 Stand DFK: 12/2021

C			
B			
A			
NR.	Änderungen	Datum	Name

Gemeinde Gaukönigshofen
 Landkreis Würzburg
 Acholshausen, WR-Antrag An der Lehmgrube

Beilage:
3.3

Plan Nr.:
WRV-LP-01

ProjektNr.:
17 121 02

Maßstab:
1:1.000

Lageplan
- WASSERRECHTSVERFAHREN -

	Datum	Name
entw.	12/21	JF
gez.	10/22	LG
gepr.	10/22	JF

Horn Ingenieure
 GmbH & Co. KG

Am Steinert 14
 97246 Eibelstadt
 Tel.: 09303/981093-0
 Fax: 09303/981093-19

Datum: 10.11.2022