

Kesselheim

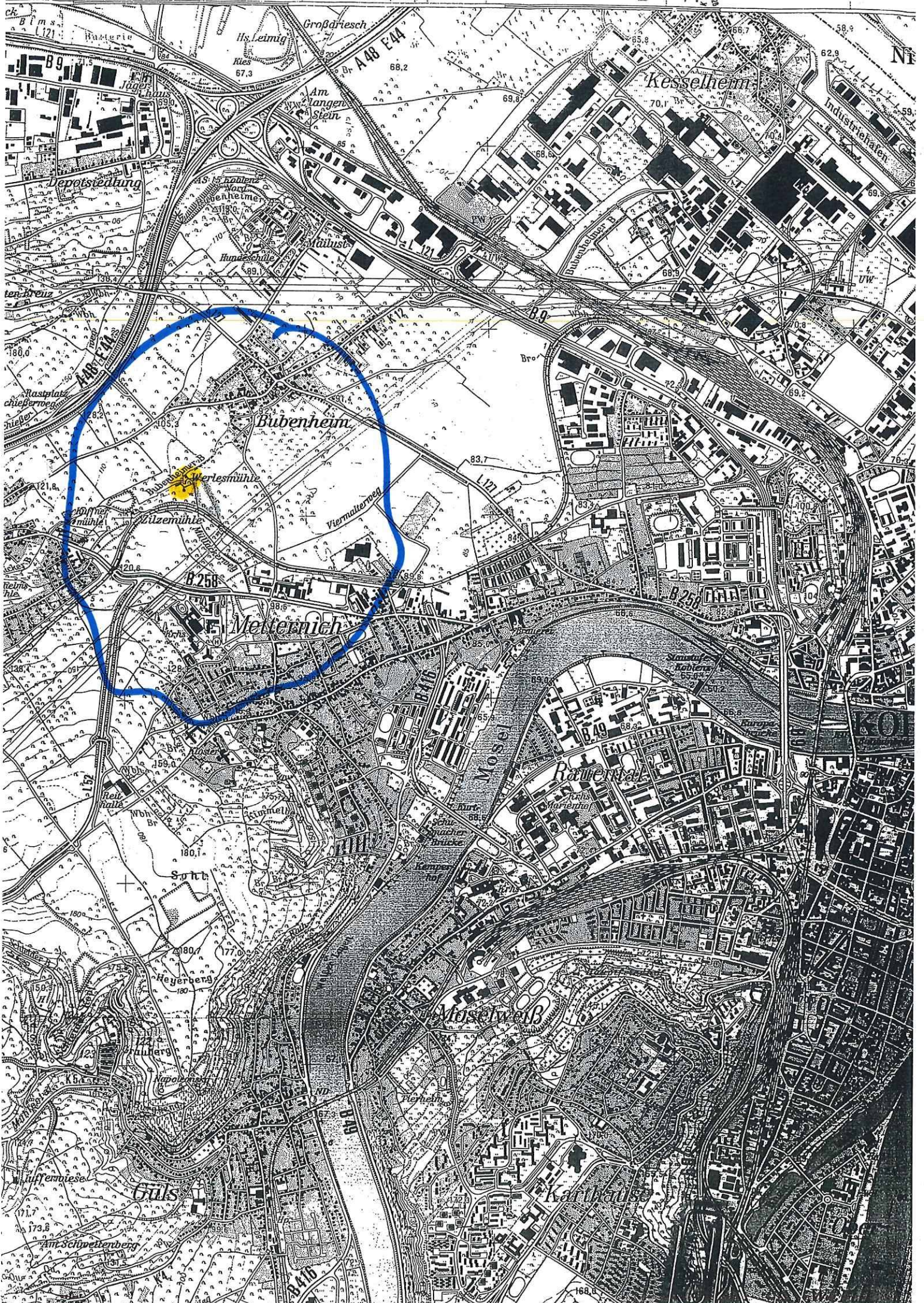
Bubenheim

Metternich

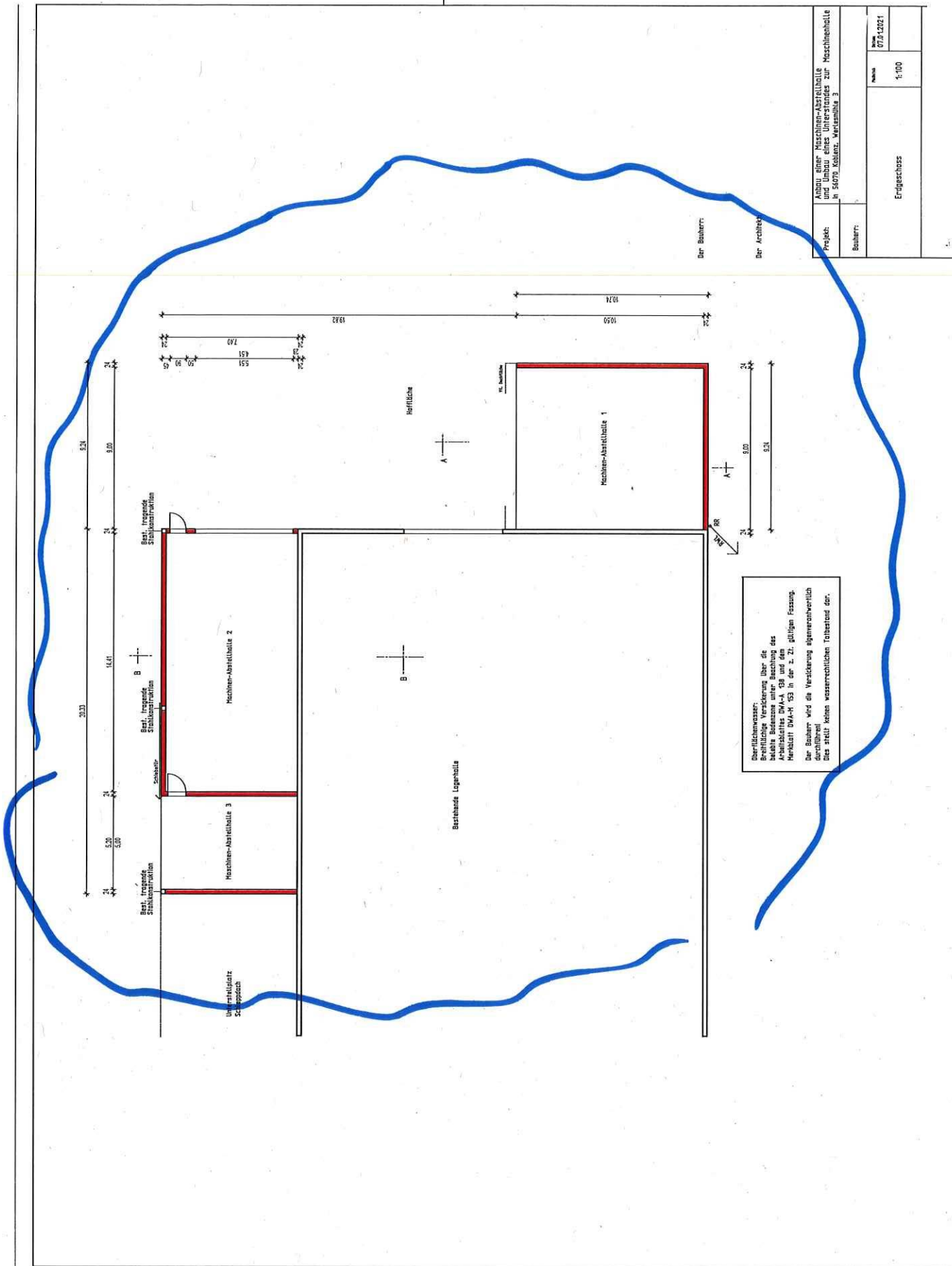
Railentel

Moselweiß

Gils





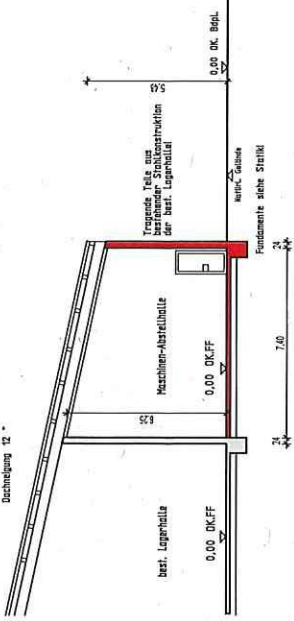


Projekt:	Abbau einer Maschinen-Abstellhalle und Umbau eines Untergesosses zur Maschinenhalle in 3071, Asselt, Warendorfer 3		
Bauherr:			
		Planmaß	1:100
		Datum	07/01/2021

Oberflächenwasser:  
 Breitflächige Versickerung über die bauteile Bedeckung unter Beachtung des Anlagensystems DW-V 138 und des Versuchs DW-V 139 in der z. Zt. gültigen Fassung.  
 Der Bauherr wird die Versickerung eigenverantwortlich durchführen!  
 Dies stellt keine wasserrechtlichen Tätigkeiten dar.

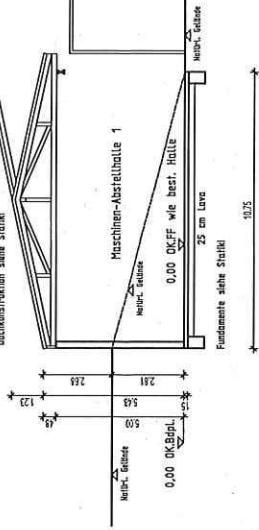
# Ausschnitt Grundriss

Bereits bestehende Dachkonstruktion, ohne statische Veränderung  
Dachneigung 12°

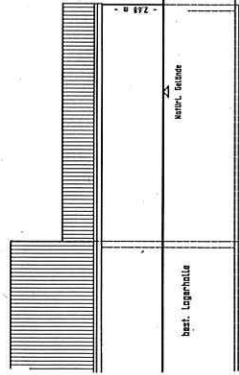
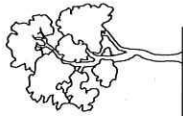


Schnitt B-B

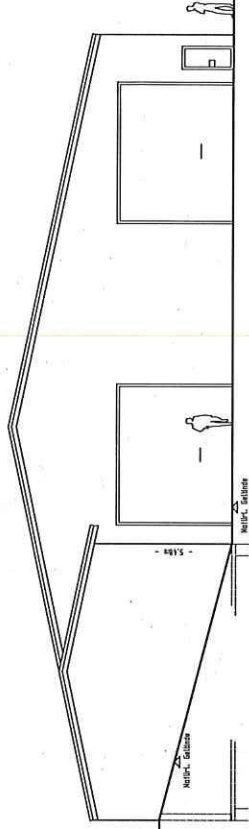
Bereits bestehende 12°  
Böckelkonstruktion siehe Statik



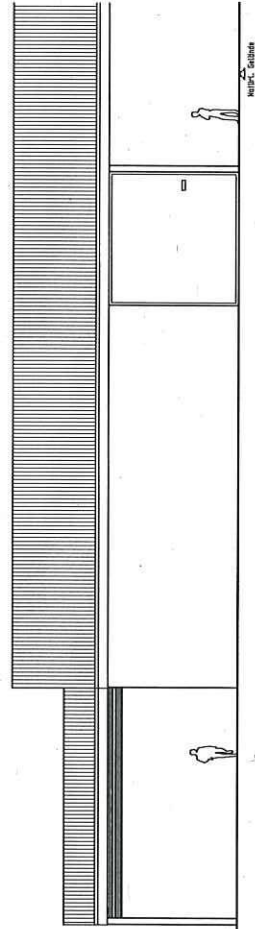
Schnitt A-A



Süd - Ansicht



Ost - Ansicht



Nord - Ansicht

Der Bauherr:

Der Architekt:

Projekt:	Anbau einer Maschinen-Abstellhalle auf dem Gelände eines Unternehmens zur Maschinenhalle in 54700 Lohr, Landkreis Schweinfurt 3		
Bauherr:			
		Maßstab:	1:100
		Datum:	27.01.2021
		Schnitte, Ansichten	