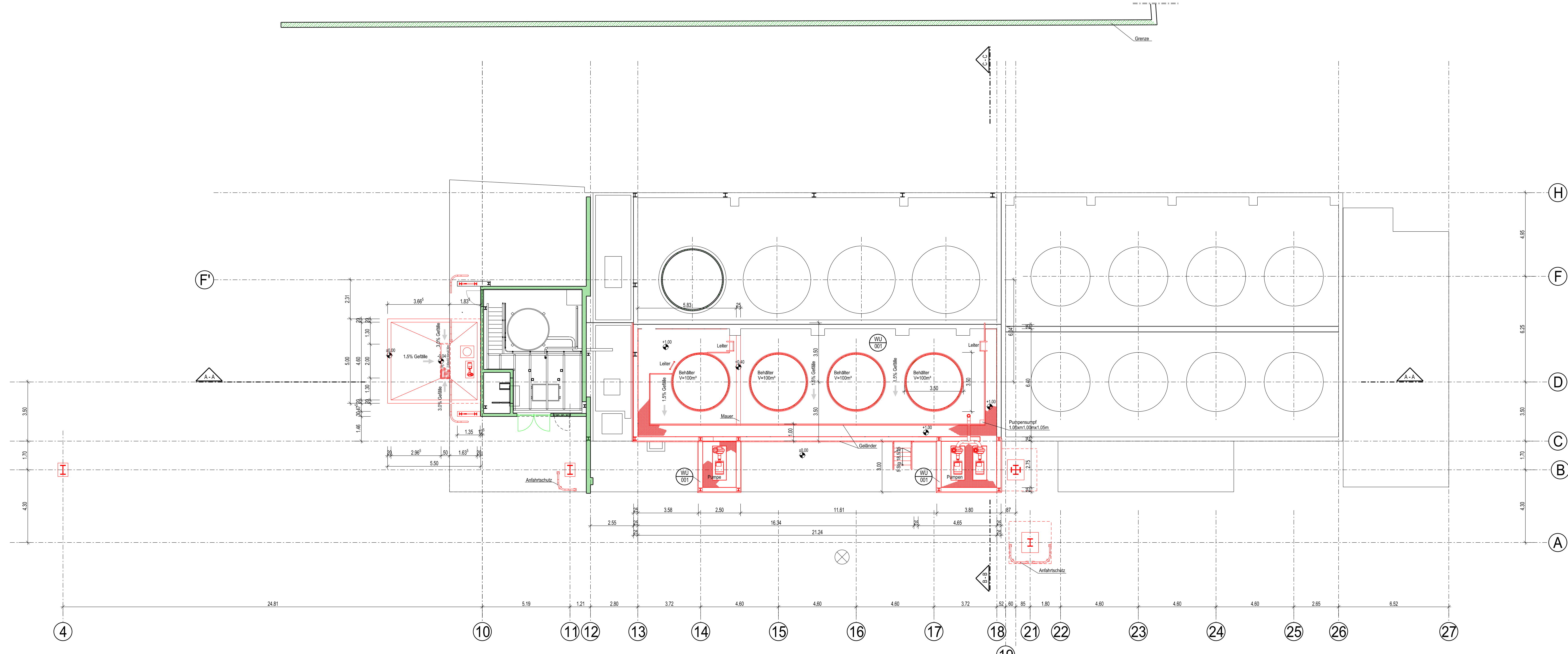


Grundriss +5.90m



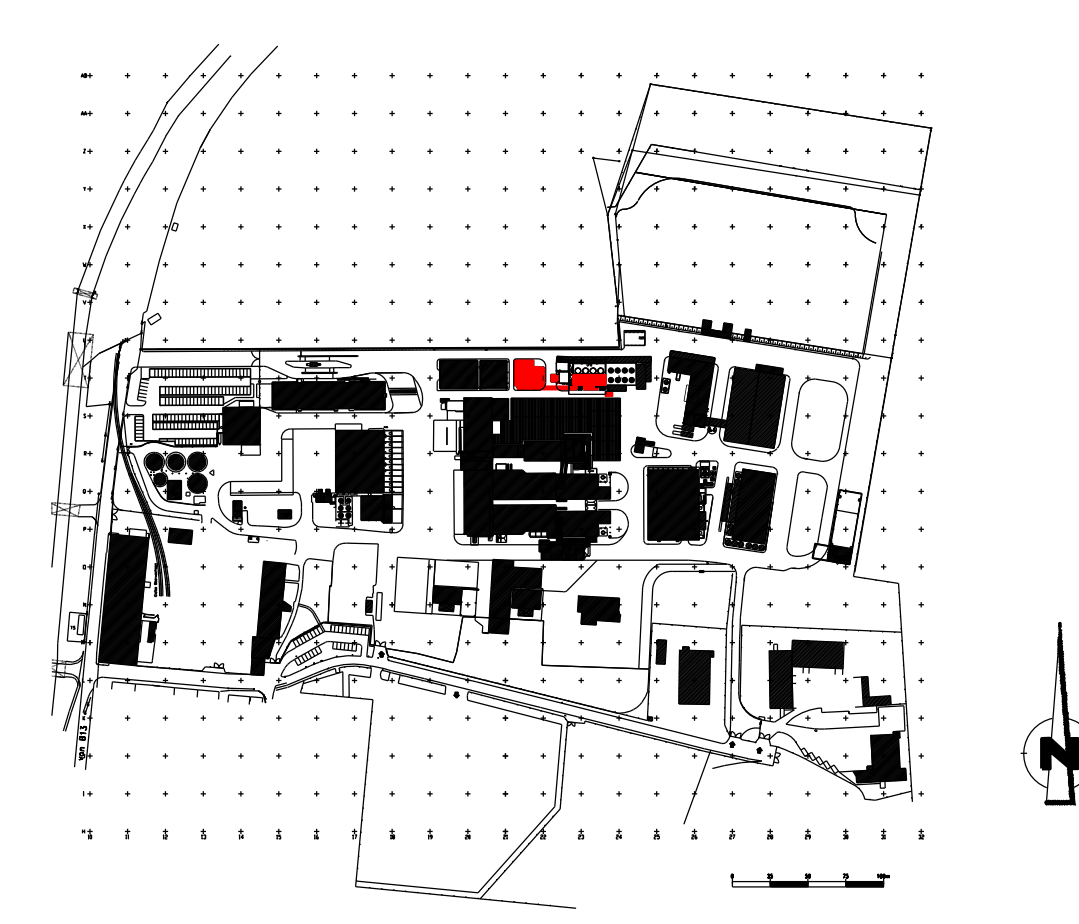
Grundriss ±0.00m

Legende

	Bestand
	Mauerwerk
	Neubau

AUFBAUTEN

Wandaufbau (WA):	Dachaufbau (DA):
001 - Außenansicht - Putzschrift 2 cm - Wärmedämmung - Stahlbetonwand d = 25 cm - Innenansicht	001 - 8 cm Kieschüttung (16/32 Rollkies) - Dachabdichtung d = 10mm - Gefälleabdichtung - Dampfsperre - Stahlbetondecke
002 - Außenansicht - Putzschrift 2 cm - Wärmedämmung - Mauerwerk d = 24 cm - Putzschrift - Innenansicht	Fussbodenaufbau (BO): 001 - Stahlbetonbodenplatte geglättet mit Hartstoffestruierung 002 - Doppelboden feuerhemmend, akustische und staubbündelnde Beschichtung, Stahlbeton geglättet abgezogen
Außergewinne (WU): 001 - Wanne (WU) Beschichtung Oxypur VE-LR Basis: Vinylsterlinar / DBI Zulassung DIN EN 14879-1	



±0,00m Höhenangabe
Kote = +370.37m ü. NN

GENEHMIGUNGSPLAN

Baunummer: **Neubau Tanklager IV, Rückbau und Neubau Tanklager I**

Bauherr: **gsb GSB Sonderabfall Entsorgung Bayern GmbH**
 Außerer Ring 50
 85107 Baar-Ebenhausen

Bauort: **Außerer Ring 50, 85107 Baar-Ebenhausen** Flur Nr.: **1857_761/6**

Nachbar: **Landkreis Pfaffenhofen an der Ilm**

Genehmigungsbehörden:

Entwurfverfasser (Planverfasser): **IA-Tech GmbH**

Plänensteller:	Datum	Name
Gezeichnet	23.03.2016	Eben
Geprüft	21.03.2017	Autenbach
Freigegeben	26.10.2016	Autenbach

Projekt: **GSB - Tanklager I** Projekt-Nr.: **9.471.1.1705**

Inhalt:	Zeichnungsnummer:	Maßstab:
Grundrisse ±0.00m und +5.90m	111612-G05	1:100
CAD-Dateiname:	BS_TL_I_GSB_GR00_G.DGN	Index:
		0