



BAUVERFAHREN:
**Neubau Schwimmhalle an der
Max-Ulrich-Drehsel
Realschule Regensburg**

BAUHER:
Landkreis Regensburg
Altmühlstraße 3
D- 93059 Regensburg

GEMEINDE: Regensburg

Flst.-Nr.: 8197

H: 0.00 = +382.45m ü. NN±2016

Legende Sanitär

WD = Wanddurchbruch

DG = Deckendurchbruch

BD = Bodendurchbruch

WS = Wandstich

KB = Kanalisation in der Wand

KB = Kanalisation in der Decke

KB = Kanalisation im Fußboden

Legende Elektro

Elekto Wanddurchbruch

Elekto Boden - Deckendurchbruch

Elekto Kanalisierung

Elekto Beschriftung Durchdrichte

Elekto Besamung Durchdrichte

Legende HL

Wand Kanalisierung

Boden Kanalisierung

Einzel-Wanddurchbruch

Reisendurchführung

Bodendurchbruch

Bodenabstimmung

Wandstich

Legende

f30

Brandwand

fb = feuerbeständig

RW = Rettungsweg

Stahlbeton WU

Stahlbeton

Mauerwerk

Holz

1,10
2,26
Bemassung Öffnungen Breite/Höhe
zu KFFB

0 125 25m
1:50 SCALE BAR

09	18.02.2025	Änderung Oberkante Decke u. UG
08	30.01.2025	Änderung pflg. Tür, S+D, Decken u. UG
07	16.01.2025	Sitzben zwischen Achsen D und L
06	15.01.2025	Änderung S+D, UG Räume, Ausstuh
05	16.12.2024	Änderung UG Räume
04	08.12.2024	Änderung UG Räume, Legende
03	06.12.2024	Änderung UG Räume
02	19.11.2024	Durchbrüche, Becken Stützen, Wärmebrücke
01	21.10.2024	Änderung
00	23.09.2024	Erstellt
REV.	DATUM	ÄNDERUNGSINHALT

PLANNAME: Grundriss UG

MASSSTAB	As indicated	ERSTELLT	18.02.2025
GEZEICHNET	PM	DATUM	18.02.2025
GEPRÜFT	WG	DATUM	18.02.2025
PLANART	Ausführungsplanung	PROJEKTKÜRZEL	PROJEKTRNR.
		RST	060

PLANNUMMER: A02-0100-Av09- Grundriss UG

CAD REF NAME: A02-0100-Av09- Grundriss UG.dwg