



Kalksandstein

Betonfertigteil

Sichtbeton 4.1.4 Dämmung XPS

Trockenbau GKP

OK F DA Oberkant fertig Dach OK F B Oberkant fertig Boden OK R B Oberkant roher Boden OK F BR Oberkant fertig Brüstung

OK R BR Oberkant rohe Brüstung OK F FB Oberkant fertig Fensterbank Oberkant fertig Schwelle OK R SW Oberkant rohe Schwelle UK F ST Unterkant fertig Sturz UK R ST Unterkant roher Sturz UK R UN Unterkant roher Unterzug UK F UN Unterkant fertig Unterzug

Türhöhen ab OK fertig höherem Boden bis UK roher Sturz Fensterhöhen ab OK fertig Brüstung bis UK fertig Sturz

OK F B EG: ± 0.00=389.70 m.ü.M.

Alle Masse sind Rohmasse und vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen.

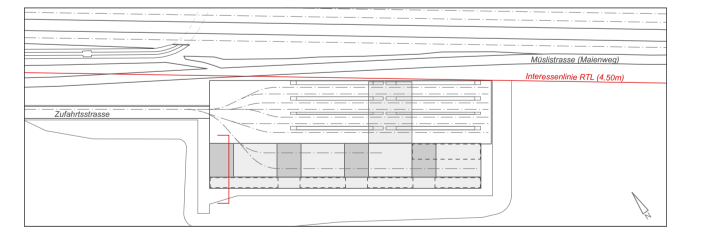
B 14.01.2022 Nachführung PAW A 29.10.2020 Gitterroste Dachhaube 03.06.2020 Abgabe Ausführungspläne

INDEX DATUM ÄNDERUNG

 $\pm 0.00 = 389.70 \text{ m.ü.M.}$ 



## D-60-071 Depotanlage Bauwerksplan Querschnitt 01 Galerie Infrastruktur Ausgeführtes Werk



MASSSTAB	FORMAT	DATEINAME		CAD: Vectorworks
1:50	59.4/105.0	G-D-60-071_B_Querschnitt_01_Galerie_Infrastruktur.pdf		
INT-PLAN-NR. / IND.	BEARBEITET	DATUM	KONTROLLIERT	DATUM
200A 53 071	WWe.	03 06 2020	Ine	03 06 2020

INT-PLAN-NR. / IND. BEARBEITET DATUM KONTROLLIERT DATUM	
200A_53_071 wwe 03.06.2020 lne 03.06.2020	)
A wwe 29.10.2020 Ine 29.10.2020	)
B wwe 14.01.2022 jsn 14.01.2022	2



Limmattalbahn AG | Neumattstrasse 24 | 8953 Dietikon | T 044 575 10 90 | info@limmattalbahn.ch | www.limmattalbahn.ch