



Gesamtübersicht

LEGENDE

- Projektgrenze
- best. Höhe
- gewandelter Bestand
- best. Pflanzung
- best. Grünfläche / Rasen
- best. Baum
- best. Kanalisator
- best. Abfallbehälter
- best. Bodenreinigung
- best. Sitzelement

INDEX ANWEISUNGSGESTALTUNG

Symbol	Best. Baum	Best. Baum	Best. Baum	Best. Baum	Best. Baum

Stadt Gossau
 Bahnhofstrasse 25
 9001 Gossau
 Tel. 071 388 41 11
 Fax 071 229 13 37



Ausführungsbestimmung Landschaftsarchitekt
 Sämtliche Masse, Höhenangaben, Abdeckungen und Kronstrukturen sind von der ausführenden Firma auf der Baustelle zu prüfen. Bedenken, Unklarheiten und Einwände sind umgehend der Bauleitung mitzuteilen. Alle Pläne sind vom Unternehmer auf ihre Vollständigkeit und Richtigkeit zu überprüfen. Die ausführende Firma haftet in jedem Fall und alleine für ihre Leistungen und Lieferungen.

Spezielle Anforderungen zum Bauverfahren
 Der Unternehmer ist verpflichtet die Masse auf eigene Verantwortung auf dem Bauplatz vor der AVOR Planung in eigener Verantwortung zu überprüfen und in der Werkstattpassung zu berücksichtigen. Mögliche Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen!

Die Sichtbetonflächen sind nach den Schalungsplänen des Architekten und definiertem Schalungsprozess auszuführen. Das Schalungsmodell ist bei Wand- und Deckenschalungen für den Typ 4.1.4 vor den Bewehrungsarbeiten von der Bauleitung abzunehmen. Nebenarbeiten und Nachbehandlungen der Sichtbetonoberflächen, gemäss Angaben der Bauleitung. Sämtliche Fugen und Brüstungen am Beton, unter Terrassen, sind mit Cornifix abzurichten. Brüstungen in Sichtbetonflächen sind gemäss Angaben der Bauleitung zu verschlüssen. Sämtliche Ecken und Kanten sind scharfkantig und ohne Dreikanten auszuführen. Die Kanten sind während der gesamten Bauzeit durch den ausführenden Unternehmer zu schützen!

Alle Masse sind Rohmasse und sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung zu kontrollieren, resp. am Bau vor Ausführung des Werkes zu nehmen. Differenzen sind dem Architekten unverzüglich zu melden. Der Unternehmer wird angewiesen die Bauarbeiten mit dem Architekten vor der Ausführung zu besprechen. Tür- und Fensterhöhen verstehen sich ab OK fertig Schwelle, höherer Boden, bzw. OK fertig Brüstung bis UK hoch Sturz.

2016-3054 Neugestaltung Bahnhofplatz Gossau, Gossau SG

Bauherr Tiefbauamt Stadt Gossau, Bahnhofstrasse 25, 9000 Gossau SG

Bauort Bahnhofplatz Gossau

Planungsstand Auflageprojekt

Grundriss Bestand

Planummer	2016-3054-002	Massstab	1:200	Erstellt	30.09.2022
Planformat	1470x94	Gezeichnet	Gs	Revisionsindex	
Dat	2016-305_002_0004_Massstab_01.dwg	Geprüft	JS	Revidiert	
				Druckdatum	30.09.2022

