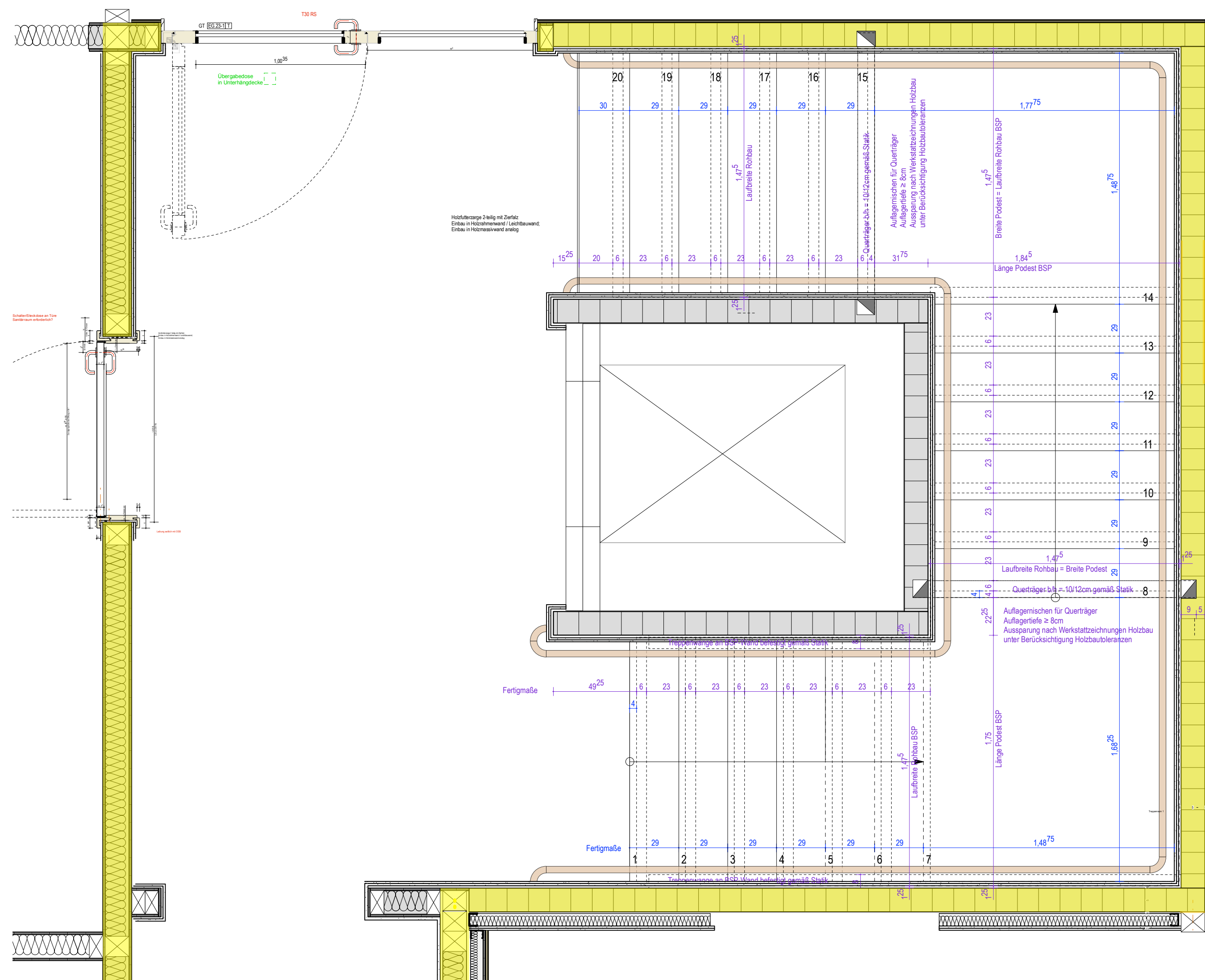
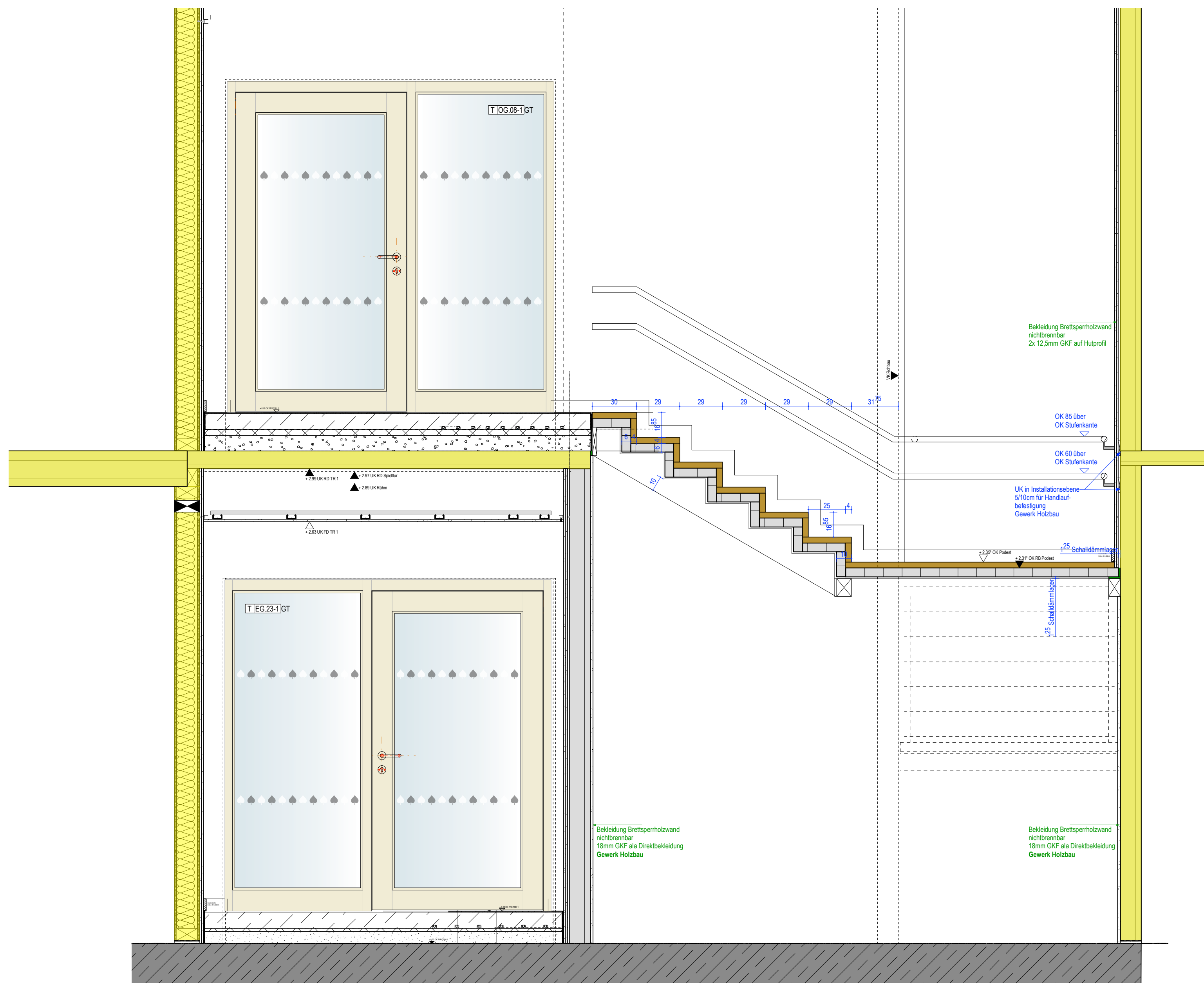


Die vorliegende Planung Architekt trifft Festlegungen zu Maßen und Oberflächenqualitäten und gilt nur in Verbindung mit dem Ausführungsplan LPH 5 zur Tragwerksplanung Konstruktionsübersicht und Detailplan. Insbesondere Dimensionierung Tragwerk mit Festlegung zu Qualitäten, Befestigung sowie Angaben zu Schalldämmlager siehe dort.



- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|    | Stahlbeton                           |
|    | Beton unbewehrt / Estrich            |
|    | Massivholz z. B. Fassadeneinschulung |
|    | Holzwerkstoffplatte                  |
|    | OSB-Platte                           |
|    | GKF bzw. GKF-Platte                  |
|    | Zementgebundene Bauplatten           |
|    | Fichte Dreischichtplatte             |
|    | Aufdämmung Holzweichfaser            |
|    | weiche Dämmung Mineralfaser          |
|    | harte Dämmung                        |
|    | Dampfbremse / Dampfsperre            |
|  | Winddichte Ebene                     |
|  | blümmische Abdichtung                |
|  | Adhäsive Flüssigkunststoff           |

- Wand Holzrahmenbauweise R30  
raumschließend feuerhemmend zum Schutz des Tragwerks
- Bauteil REI30 raumschließend feuerhemmend  
als Trennwand bzw. Treppenraumwand oder Decke bzw. Dach

## Kinderhaus in Hohenlinden

Treppenraum 1 Nord - M 1 : 20

 Bauherr  
Gemeinde  
Rathsweiler Hagen  
85664 Hagen  
Tel 0812

Gemeinde Hohenlinden  
Rathausplatz 1  
85664 Hohenlinden  
Tel 08124 / 5312 - 0

ERSTELLT	FREIGEgeben	PLANNUMMER
----------	-------------	------------

001	15.01.26	1. VORABZUG
002	27.01.26	FREIGABE für Werkstattzeichnungen
003	05.02.26	Anpassung Dateinamenskonfiguration

001	15.01.26	1. VORABZUG
002	27.01.26	FREIGABE für Werkstattzeichnungen
003	05.02.26	Anpassung Dateinamenskonfiguration