

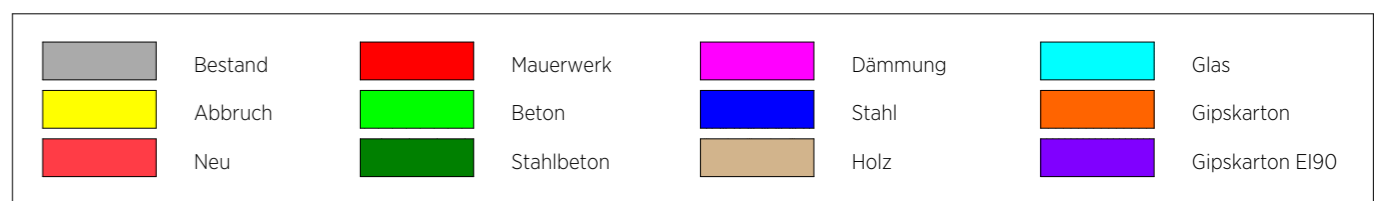
Legende					
ABL	Abluft	FBUK	Fußbodenunterkante	RR	Regenfallrohr
AB	Abwasserrohr	FDOK	Fundamentoberkante	STH	Sturzhöhe
AL	Architekturlichte	FDUK	Fundamentunterkante	STL	Stocklichte
AÖ	Abströmöffnung mit Überdruckenlastungsorgan	FIX	Fixverglasung	STUK	Sturzunterkante
AS	Absturzsicherung	FPH	fertige Parapethöhe	SW	Schmutzwasser
BÖ	Belüftungsöffnung	GEL	Geländer	TSL	Trockensteigleitung
BSK	Brandschutzklappe	GL	Glaslichte	UK	Unterkante
DA	Deckenaussparung	KT	Kehrtürchen	ÜÖ	Überströmöffnung
DD	Deckendurchbruch	LS	Lüftungsschacht	WA	Wandaussparung
DKF	Dreh-Kipp Fenster	NHK	Nischenheizkörper	WD	Wanddurchbruch
DOK	Deckoberkante	NHKv	Nischenheizkörper verbaut	WHK	Wandheizkörper
DUK	Deckenunterkante	OK	Oberkante	WS	Wandschlitz
EI-xx	Feuerwiderstandsklasse	PS	Putzschaft	ZUL	Zuluft
ESG	Einscheiben-Sicherheitsglas	PST	Putzstück		
FBA	Fußbodenaußsparung	RBL	Rohbaulichte		
FBOK	Fußbodenoberkante	RH	Lichte Raumhöhe		
		RPH	Rohparapethöhe		
 Hydrantenschlauch max. 30m		 Mischwasser		 Fussboden durchbruch	
 Fluchtweg		 Schmutzwasser		 Fussboden aussparung	
 Brandabschnitt		 Notausgang		 Deckendurchbruch, Deckenaussparung	
 Regenwasser		 Wandhydrant		 Wanddurchbruch	
 ± 00.00		Projekt Null = 599,90m ü. Adria			

NATURMAÈE NEHMEN - KOTEN PRÜFEN!
STATIK-, HAUSTECHNIK- UND ELEKTROPLÄNE BEACHTEN

PRÜF- UND WARNPFLICHT:

DIE AUSFÜHRENDE FIRMA IST VERPFLICHTET, AUF JEDE UNSTIMMIGKEIT ZWISCHEN DIESEM PLAN, DEN STATIKERPLÄNEN ODER PLÄNEN ANDERER FACHINGENIEURE BZW. DEN ÖRTLICHEN GEGEBENHEITEN AUF DER BAUSTELLE HINZUWEISEN!

EBENFALLS BESTEHT HINWEISPFLICHT BEI UNSTIMMIGKEITEN BEZÜGLICH TECHNISCHER, HANDWERKLICHER, Ö-NORM- ODER BAUORDNUNGSGESETZMÄIGER DURCHFÜHRBARKEIT SOWIE BEI ALLFÄLLIGEN ANDEREN, DAS PROJEKT BETREFFENDEN, PROBLEMBEREICHEN!



AUSFÜHRUNG

<p>BAUHERR Lunz Dorf GmbH FN 518185m Töpperweg 17 3293 Lunz am See</p>	<p>PLANUNGSTEAMS Tragwerksplanung KS Ingenieure ZT GmbH Gudrunstraße 179/DG, 1100 Wien</p>
	<p>HKLS-E Planung Lechner + Partner Ingenieure GmbH Handelskai 265, 1020 Wien</p> <p>Brandschutzplanung Fire Safety & Protection Ortsstraße 235/1/8, 2331 Vösendorf</p>

PLANVERFASSER

M&G **Innenarchitektur und Bauplanungs GmbH**
Abelegasse 10, A-1160 Wien
+43 1 479 65 58
office@mayr-glatzl.at

Refugium Lunz am See

Umbau & Zubau

Kirchenplatz 3, 3293 Lunz am See Österreich

22019 Lanzdorf 21 und 24 18

11. *What is the primary purpose of the following statement?*

PLANNUMMER M&G 10