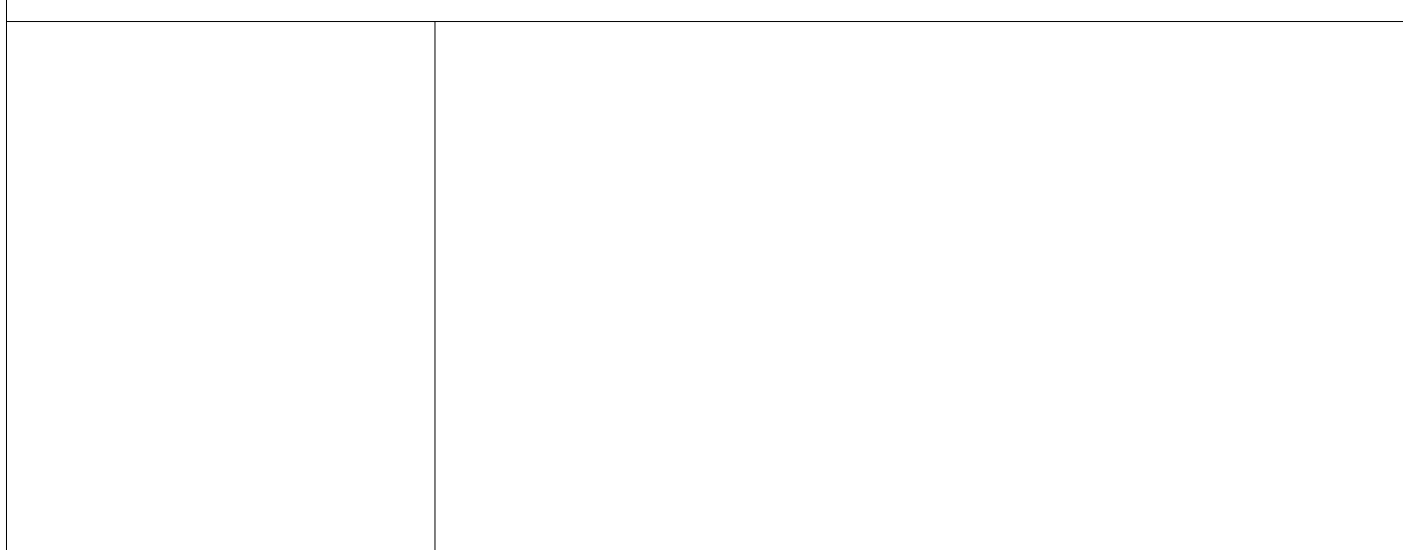


Heizung/Kälte:				Lüftung/Klima:				Sanitär:			
Bez.	Medium:	Farbe:	Linientyp:	Bez.	Medium:	Farbe:	Linientyp:	Bez.	Medium:	Farbe:	Linientyp:
H VL	HT-Vorlauf			ZUL	Zuluft			WW	Warmwasser		
H RL	HT-Rücklauf			ABL	Abluft			ZK	Zirkulation		
NT VL	NT-Vorlauf			AUL	Außenluft			KW	Kaltwasser		
NT RL	NT-Rücklauf			FOL	Fortluft			NW	Nutzwasser		
FBH VL	FBH-Vorlauf			ÜBL	Überströmluft			LW	Löschwasser		
FBH RL	FBH-Rücklauf			UML	Umluft			GR	Grauwasser		
HK	Heizkörper							SW	Schmutzwasser		
S VL	Solarvorlauf							SW ENT	SW-Entlüftung		
S RL	Solarrücklauf							RW	Regenwasser		
Kp VL	Kältevorlauf Prim.							RW NT	RW-Notentwässerung		
Kp RL	Kälterücklauf Prim.										
Ks VL	Kältevorlauf Sek.										
Ks RL	Kälterücklauf Sek.										
KOND	Kondensat										
sonstige Gewerke:				Verlegeart:				Architektur			
GAS	Gas			sichtbare Leitungen				abgehängte Decke			
DAMPF	Dampf			Leitungen im FB oder UP				Brandschutz			
DL	Druckluft							Bauangaben			

Erdverlegte Leitungen werden stets in der entsprechenden Farbe gestrichelt dargestellt !!
Dehnfugen sind mit dem Estrichleger abzuklären !!
Sämtliche Kreuzungen von Rohrleitungen im Fußbodenaufbau sind zu Unterfahren !!
Das Freistimmen der Rohdecke im Kreuzungsbereich hat nach Rücksprache mit der Bauleitung zu erfolgen !!



PLANGRUNDLAGEN				
Gewerk	Bezeichnung	Plannummer	Index	Planeingang
ARC				
ELT				
DSP				
RLT				

Freigabe Planer:			Freigabe Kunde:	
Freigabe Elektriker:			Freigabe Baufirma:	

D	11-02-2021	mp	mp	diverse Änderungen
C	02-02-2021	mp	mp	Lüftung angepasst
B	26-01-2021	mp	mp	diverse Änderungen
A	19-01-2021	mp	mp	diverse Änderungen lt. BB (18-01-2021)
Nr.	Datum:	Ersteller:	Geprüft:	Änderungen:

Revision				
Hel-Wacht NEXT GENERATION Zubau / Erweiterung				FORMAT: A2
				MAßSTAB: 1:100
PROJEKTNUMMER: A-212231		PLANINHALT: Grundriss OG HKLS		PLANNUMMER: ---
GEZEICHNET: Petrovic M.		GEPRÜFT: Berger M.		DATUM: 14.01.2021
				PLANGRUNDLAGE: -

Die unbefugte Benutzung, Vervielfältigung oder Bearbeitung dieser Zeichnung ist verboten und verpflichtet zu Schadenersatz!

A-4501 Neuhausen/Krems
Kremstalstraße 18
Tel: +43(0)7227/6081-0
Fax - 50
E-Mail: office@ing-aigner.at

Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere besondere Zustimmung weder vervielfältigt, noch ausgeführt, noch dritten Personen bekanntgegeben werden.
This drawing or information is the property of Ing. Aigner Wasser Wärme Umwelt GmbH and must not be copied nor utilized in whole or in part without permission and is subject to return upon request.