



- Legende HLS**
- Vorlauf Heizen
 - Rücklauf Heizen
 - Kaltwasser
 - Warmwasser
 - Zirkulation
 - Druckluft
 - Flüssiggas
 - Grundleitungsanschluss SW
 - Grundleitungsanschluss RW
 - Zuluft
 - Abluft

Die Abluftventilatoren in den Technikräumen werden über einen Drehzahlsteller PA10 gesteuert.
 Die Zuluftleitung wird mit Armacell-Rohrisolierung isoliert.
 Alle Druckluftdosen werden mit DN12 angeschlossen
 Installationshöhe Druckluft/Sanitär/Heizung ca.2m von FFB.
 Die Luftheritzer werden über Flexschläuche angeschlossen.
 Jeder Luftheritzer erhält eigene Entlüftung.

Ausführungsplanung
 Planstand: 19.04.2024

Alle Maße sind vor Ausführung vor Ort zu prüfen und ggf. mit der Bauleitung und Planer abzustimmen.
 Maßangaben des Architekten haben Vorrang.
 Alle Arbeiten sind mit den anderen Gewerken abzustimmen.
 Der Ausführende hat Unstimmigkeiten der Unterlagen sofort dem Planungsbüro anzuzeigen.

Bauherr: Landratsamt Erzgebirgskreis Abt.3 -Referat Straßen Paulus - Jeniusus - Str. 23 09456 Annaberg-Buchholz		Objekt: Neubau Straßenmeisterei Heinzebank B174/B101 09429 Wolkenstein/Heinzebank	
Planung: Ingenieurbüro für Haustechnik Schaufuß & Dörner Untere Schloßstr.8 09573 Augustsburg Tel. 037291-22112 Fax 037291-69300 e-mail: info@schaufoos-doerner.de		Bezeichnung: Grundriss EG Technikbereich Heizung/Sanitär	
Datum	Name	Blatt	HS 04
Bearb. 10.01.24	Ph. Wenzel	Maßstab:	1:50
Gez. 10.01.24	Ph. Wenzel	Zeichn.-Nr.	
Gepr.		2023_007 AP HS04	

H01
Halle
 BE: 1 311,87 m²