

..... BEISPIELE AUSBILDUNGSNACHWEIS SANITÄR

Ausbildungsnachweis Nr. 28 Woche vom 11.03. bis 15.03. 1996 Ausbildungsjahr 2

Tag	Ausgeführte Arbeiten, Unterricht, Unterweisungen usw.	Arbeits- Menge	Gesamt- Stunden
Montag	Alle Badeeinrichtung ausgebaut	2½	8
	verzinkte Stahlrohre und Gußabflußleitung ausgebaut	3½	
	Schlitze für Leitungen gefräst	2	
Dienstag	Abwasserleitung aus HT-Rohr DN 100 und DN 50 verlegt	3	8
	Trinkwasserleitungen, warm und kalt, DN 18×1 und DN 15×1 verlegt und weichgelötet	5	
Mittwoch	Trinkwasserleitung, Cu, kalt, DN 20×1 verlegt und weichgelötet	2	8
	Wasserleitungen mit Wärmedämmung versehen	5	
	Leitungen gespült	1	
Donnerstag	Wachbecken angebracht und angeschlossen	3	8
	Schaumstoffwannenträger aufgestellt	2	
	Materialreste für Abtransport sortiert	3	
Freitag	Dachkehlen aus Titanzinkblech zugeschnitten und abgekantet	5	6
	Werkstatt aufgeräumt	1	
	Ausbildungsnachweis ausgefüllt		
Samstag			

Wocherastunden 38

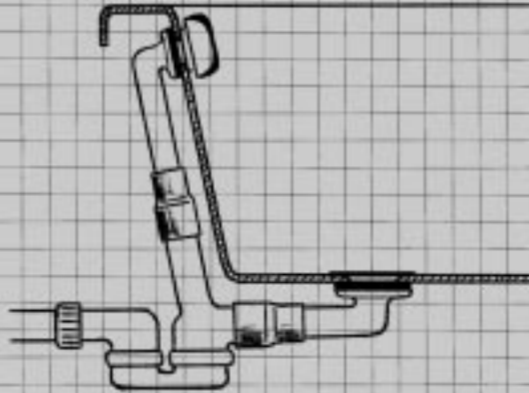
Besondere Bemerkungen

Auszubildender	Ausbildender bzw. Ausbilder

Für die Richtigkeit

<u>15.03.96</u> Datum <u>Jochen Münster</u> Unterschrift des Auszubildenden	<u>16.4.96</u> Datum <u>T. Fertig</u> Unterschrift des Auszubildenden bzw. Ausbilders
--	--

Einbau einer Ab- und Überlaufgarnitur "Poresta-Fix"



Arbeitsschritte:

- Inhalt des Set-Behälters auf Vollständigkeit prüfen
- Einzelteile zusammensetzen
- Abgangsstutzen auf Länge schneiden
- Abgangsstutzen im Abflußanschluß stecken
- Ab- und Überlaufflansche grob positionieren
- Dichtung auf Überlauf-flansch befestigen
- Dichtung auf Ablauf-flansch stecken
- Wanne in Wannenträger einsetzen
- Ablaufflansch zum Wannenablauf hin zentrieren
- Ventiloberteil des Ablaufes festschrauben
- Überlaufflansch zum Wannenüberlauf hin zentrieren

- Oberteil des Überlaufes festschrauben
- Rosette aufstecken
- Stopfen einlegen
- Funktion und Dichtigkeit prüfen

Werkzeuge:

- Gliedermaßstab
- Kunststoffbügelsäge
- Steckschlüssel für Ventiloberteile

Material:

- Ab- und Überlaufset "Poresta-Fix"