Pufferspeicher 1 Anschlussbelegung Rohr Querschnitt/Höhe Anschluss Eingang 1 1/2" Ausgang Muffe A 1/2" / 580 " Ausdehnungsgefäß" 20 Rücklauf vom Mischer Muffe B 1 1/2" / 1130 26 Ausgangverteiler unten 1 1/2" Vorlauf zum Rohr-1/2" / 1500 Muffe C Wärmetauscher Küche 16 von Pu1 "D" zum VW-Sp. PU "1" 1 1/2" / 2040 Muffe D 1 1/2" 20 Zirkulationspumpe ZP1 Vorlauf vom Heizkessel-Muffe E 1 1/2" / 1742 1/2" 26 Verteiler Muffe F <u>1 1/2"</u> B¹ 1/2") Muffe G zum Mischer Vorlauf linker Muffe H 1 1/2" / 1520 **Eingang Doppelverteiler** 26 1 1/2" Muffe I 1/2" / 1450 1/2" Temperatur-Anzeige zum Eingang WW Boiler Muffe J 1 1/2" / 1060 20 Zirkulationspumpe ZP 4 zum WW-Boiler vorge-Muffe K 1" / 880 26 heiztes Verbrauchswasse 1/2" М vom VW-Speicher Muffe L 1 1/2" / 730 20 Rücklauf Wärmetauscher Ausgleichsleitung Muffe M 1/2" / 495 20 zu Puffer PU 2 "A" vom Hausanschluss 1 1/2" 1" / 310 Muffe N 26 Verbrauchswasser Rücklauf zum Heizkessel-1 1/2" / 170 Muffe O 26 Verteiler Öl-Holzofen -8-