



1. Zestaw aeracji
2. Zestaw filtracyjny
3. Zestaw sprężarki
4. Zestaw dmuchawy
5. Zestaw hydroforowy
6. Zestaw chloratora
7. Rozdzielnia pneumatyczna
8. Rozdzielnia technologiczna
9. Rozdzielnia zestawu hydroforowego
10. Rozdzielnia główna
11. Przepływomierz DN65
12. Przepływomierz DN65
13. Zbiornik kontrolno-pomiarowy
14. Osuszacz powietrza kondensacyjny

Orurowanie i kształtki - stal nierdzewna AISI 304
Kształtki wg norm DIN : 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

art		ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnicza 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69		732-14
projekt		INWESTOR: Gmina Nowa Karczma ul. Kościarska 9, 83-404 Nowa Karczma		SKALA 1:50
INWESTYCJA: Przebudowa i nadbudowa budynku Stacji Uzdatniania Wody wraz z infrastrukturą techniczną na Szosie, gm. Nowa Karczma, - działki nr 262/3				NR RYS. S 4
Technologia SUW – przekrój		DATA 09.2017		
PROJEKTANT: mgr inż. Arkadiusz Malinowski upr. nr 294/Od/2002 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i wentylacyjnych w zakresie projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń				
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Zbigniew Korona				