



WYSCZEGÓLNIENIE		
L.P.	Nazwa	Sztuk
1	Tłaczka ściskowa TSK.1.20	1
1.1	Zbiornik bezprzewodny 3000x930mm	1
1.2	Pompa typu FZB.2.20 /1,1kW	2
1.3.1	Zawór zwrotny kulowy na tłaczce DN60 PN10	2
1.3.2	Zawór zwrotny kulowy na napływie DN60 PN10	2
1.4	Zasuwka ożwiowa DN80	2
1.5	Tłaczka rurowa zbiornik DN80	1
1.6	Sonda ultradźwiękowa	1
1.7	Zasuwka ożwiowa DN200	1
1.8	Zbiornik rurowo-kolnierzowy DN200	1
1.9	Urządzenie zabezpieczające odprężające UZS8	1
L.P.	Nazwa	Sztuk
1.10	Podzeszczółki kolnierz DN80	3
1.11	Przełącznik elektryczny DN80	1
1.12	Zasuwka kolnierzowa mękkoszczelnna DN80	1
1.13	Wentylacja zbiornika tłaczki PVC1.10 z filtrem węglowym	1
1.14	Wentylacja komory PVC1.60 z kolnierzem nawiewnym	1
1.15	Drabinka wspierająca	1
1.16	Drabinka szklana	1
1.17	Wieża mierzcząca 700x600mm z wentylacją	1
1.18	Pompa odwadniająca FZA.1.02 /400V sterowana sondami podłami	1
1.19	Przewód odwadniający PE DN40	1

L.P.	Nazwa	SZTUK
L.10	Podzespoł lodonowy DN80	3
L.11	Przepliwomierz elektromagnetyczny DN80	1
L.12	Zasawa kointerowa mękkoszczelnna DN80	1
L.13	Wentylacja zbierająca tłoczni PVC110 z kominkiem wentylowym z filtrem węglowym	1
L.14	Wentylacja komory PVC160 z kominkiem nawiewnym	1
L.15	Drabinka wspokoza	1
L.16	Drabinka szklawa	1
L.17	Wiesz niedźwizmy 700x800mm z wywiewką	1
L.18	Port na odprowadzająca FZA.1,02 /400V sterowania sondami podmu	1
L.19	Przewód odprowadzający PE DN40	1
L.20	Zawór odcinający kulowy 2"	1
L.21	Zawór zwrotny kulowy lodonowy 2"	1
L.22	Zawór nał odpowietrzający DN50	1
L.23	Zasawa mękkoszczelnna DN50	1

[illegible]