



20	Zaslepka wewnętrzna prosta czarna	40x40	12
19	Przetwornik ciśnienia	1_4"	1
18	Manometr	Czarny	1
17	Manowakuometr	Czarny	1
16	Złączka manometru	DN15 \ M12x1,5	2
15	Zaworek	DN15	2
14	Podkładka wibroizolacyjna	(Mata)	4
13	Zbiornik przeponowy	(szary)	1
12	Zaworek	DN20 (3_4")	1
11	Kolnierz aluminiowy luźny PN10	DN100 (114,3)	2
10	Zaslepka przetwarzana z krążka	DN100 114,3	2
9	Uszczelka do wody zimnej	DN100 114,3	2
8	ZH- Kolektor tłoczny	DN100	1
7	ZH- Kolektor ssawny	DN100	1
6	ZH- Przyłącze tłoczne pompy	DN 40	5
5	ZH- Przyłącze ssawne pompy	DN40	5
4	Pompa pionowa wielostopniowa	-	5
3	Szafa BH	-	1
2	ZH- Wspornik szafy poza ZH	600x600x300	1
1	ZH- Rama	-	1
Lp.	Nazwa elementu	Typ/długość	Il.

Firma Projektowo-Wykonawcza **SANITMAL** inż. Arkadiusz Malik
20-425 Lublin, ul. Dunikowskiego 19/10

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA POMPOWNI WODY W ŚWIDNIKU DUŻYM, gm. WÓŁKA (dz. nr 1231/1, 1231/2)		Inwestor: Gmina Wółka Jakubowice Murowane 8 20-258 Lublin 62
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAW HYDROFOROWY - RZUT I PRZEKRÓJ		Faza opr.: Projekt Budowlany Skala: 1:14 Data wykonania: 12.2016

Funkcja:	Imię i nazwisko	Upr. bud. nr	Branża	Podpis:	Nr rysunku 4
Projektował:	inż. Arkadiusz Malik	LUB/0048/PWOS/08	sanit.		
Sprawił:	Tomasz Balcerowiak	GT VI-8386/145/76	sanit.		