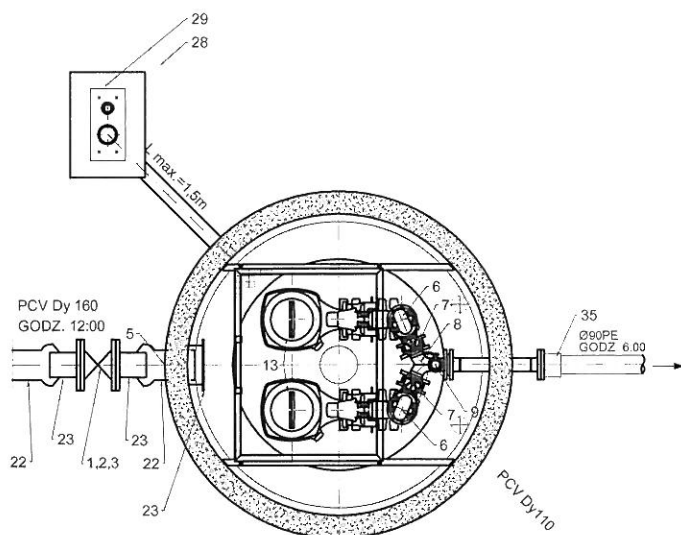



Strona 32 PRZEPOMPOWNIĄ ZBIORNIKOWĄ		
Nr	NAZWA ELEMENTU	szt.
1	Skrzynka uliczna do zasuw	1
2	Obudowa do zasuw z wrzecionem	1
3	Króciec FW do rur kanaliz. DN150 (PVC Dy160)	1
4	Zasuwa klinowa z kinem ogumionym DN150	1
5	Zbiornik przepompowni DN1500x7000 polimerobeton	1
6	Zawór zwrotny kulowy kolanowy DN80	2
7	Zasuwa klinowa DN80	2
8	Trójnik 2x DN80/80	1
9	Króciec do płukania DN50	1
10	Pion tłoczny DN80	2
11	Kompensator z żeliwa sferoidalnego DN80	2
12	Kolano+ stopa sprzęgająca DN80	2
13	Pompa NP 3171 181 SH-246 (2szt)	2szt
14	Łącznik do pompy typ 4901 (1szt)	1szt
15	Prowadnica 2"	4
16	Włącznik pływakowy poziomy	2
17	Sonda hydrostatyczna	1
18	Obciążnik żelazny	1
19	Łańcuch do włącz. pływakowych	1
20	Pomost roboczy	1
21	Wiąz stalowy	1
22	Drabina	1
23	Króciec PVC Dy160	1
24	Deflektor	1
25	Przydennice (skosy betonowe) kpl	1
26	Kominiek wentylacyjny PCV 110	2
27	Zagłębienie w dnie D=250mm H=100mm	1
28	Łańcuch do pomp	2
29	Fundament betonowy pod szafę sterowniczą	1
30	Szafa sterownicza	1
31	Poręcz nadziemna	1
32	Hak na kable i łańcuchy	4
33	Kabel zasilający pompy	2
34	Wrzeciono	1



PS KAMIENIEC
dz.nr 408/8 obr. 02 Cewice

Uwaga:
W zależności od potrzeb
Piony tłoczne o przesuniętej
osi korygowanej kształtką typu "s".

NAZWA ZAMÓWIENIA: PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY NA BUDOWĘ KOLEKTORA ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW ŁĄCZĄCEGO KOMPLEKS WOJSKOWY ORAZ BUDYNKI MIESZKALNE W MIEJSCOWOŚCI SIEMIROWICE Z KANALIZACYJNĄ SIECIĄ ZBIORCZĄ W MIEJSCOWOŚCI CEWICE, GM. CEWICE			
INWESTOR GMINA CEWICE UL. W.WITOSA 16, 84-312 CEWICE			
TREŚĆ RYSUNKU SCHEMAT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS SIEMIROWICE RZUT I PRZEKROJ		STADIUM PW	
		NR UMOWY 3/ZP/2012	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Justyna Kutryn	nr uprawnień ZAP/0088/POOS/11	 DATA 04.2013
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Grzegorz Włoch	nr uprawnień U/73427/24/98	
PROJEKT BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ I TŁOCZNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIAMI ŚCIEKÓW W m. SIEMIROWICE I CEWICE, GMINA CEWICE		SYMBOL BS	NR RYSUNKU 5