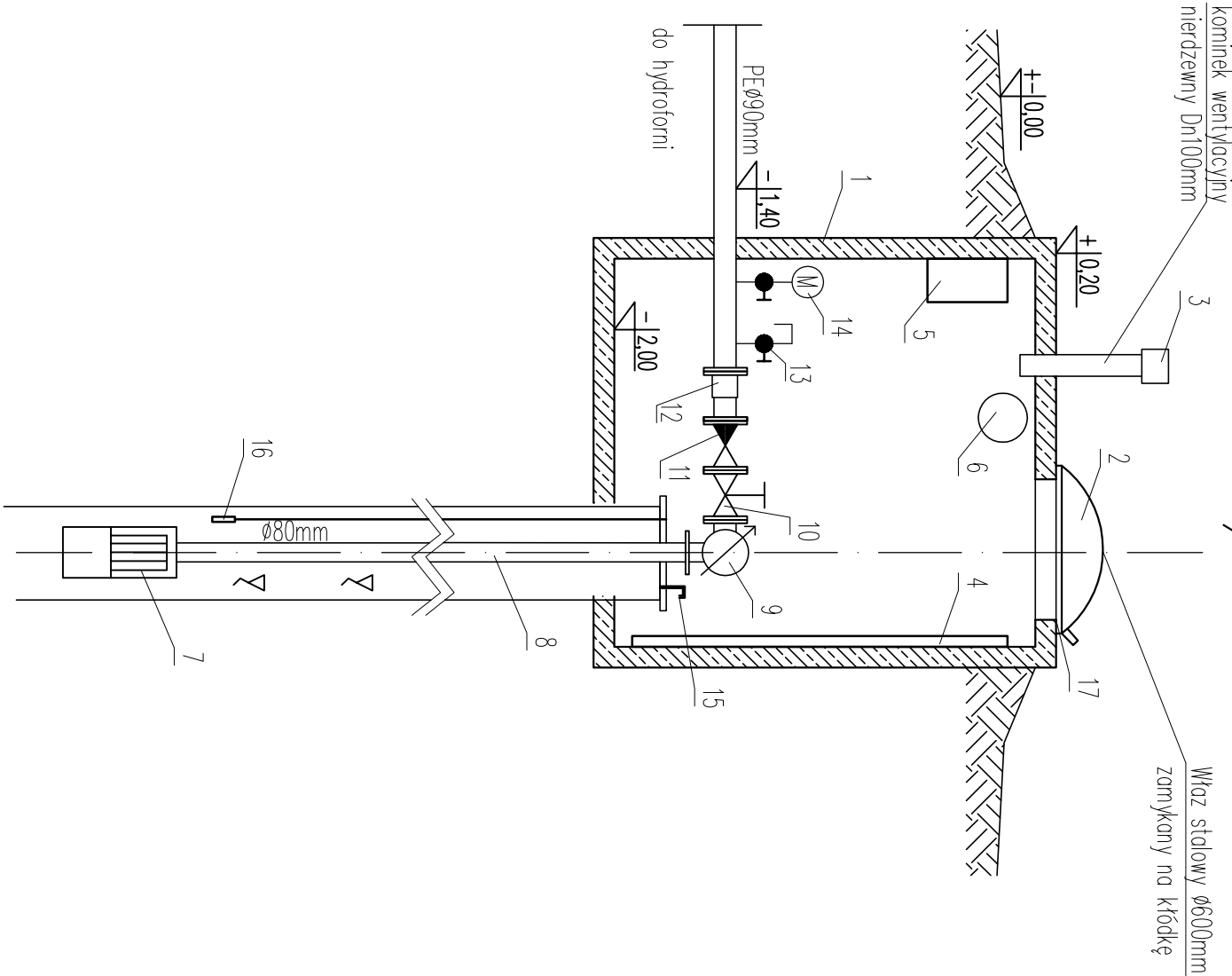


SCHEMAT OBUDOWY STUDNI

STUDNIA SW1/67 STUDNIA SW2/81



Nr	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
1	Obudowa studnie z kregów betonowych DN1500mm	1kpl
2	Właz stalowy nierdzewny Ø600mm zamykany na kłódkę	1kpl
3	Kominiek wentylacyjny nierdzewny DN100mm	1kpl
4	Drabina złączowa nierdzewna/aluminiowa przymocowana do ściany	1kpl
5	Skrzynka elektryczna IP66	1kpl
6	Oprawa oświetleniowa wodoszczelna IP66	1kpl
7	Pompa głębinowa	1kpl
8	Kolumna tłoczna DN80, łączona kołnierzowo, stal nierdzewna	30m
9	Wodomierz kątowy DN80 NKO	1szt
10	Zasuwa żeliwna kołnierzowa F4 DN80mm PN10 z kółkiem	1szt
11	zawór zwrotny kołnierzowy DN80mm	2szt
12	Króciec kompensacyjny żeliwny DN80mm	1szt
13	Zawór czerpalny do próbek DN15mm	1szt
14	Manometr tarczowy MN100 z zaworem manometrycznym	1szt
15	Rurka odpowietrzająca	1szt
16	Sonda hydrostatyczna	1kpl
17	Czujnik otwarcia włazu	1kpl

SANITAR 77-100 Zabłonowice, ul. Nad Sławami 7/2, tel.517-471-826
Marta Richter-Mazga e-mail: sanitarium@2pl, NIP: 842-161-18-57, REGON: 388025984

Wniosekodawca: Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka

TEMAT: Modernizacja stacji wodociągowej w m. Bochowo
dz. nr 39/2, 103/1 obręb Bochowo, gmina Czarna Dąbrówka

OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN:	PODPISY:	SKALA:
mjr inż. Michal Fijtkowski	POM/0053/PWOS/15		
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN:	PODPISY:	DATA:
			styczeń 2025
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT OBUDOWY STUDNI		Rys. Nr 4