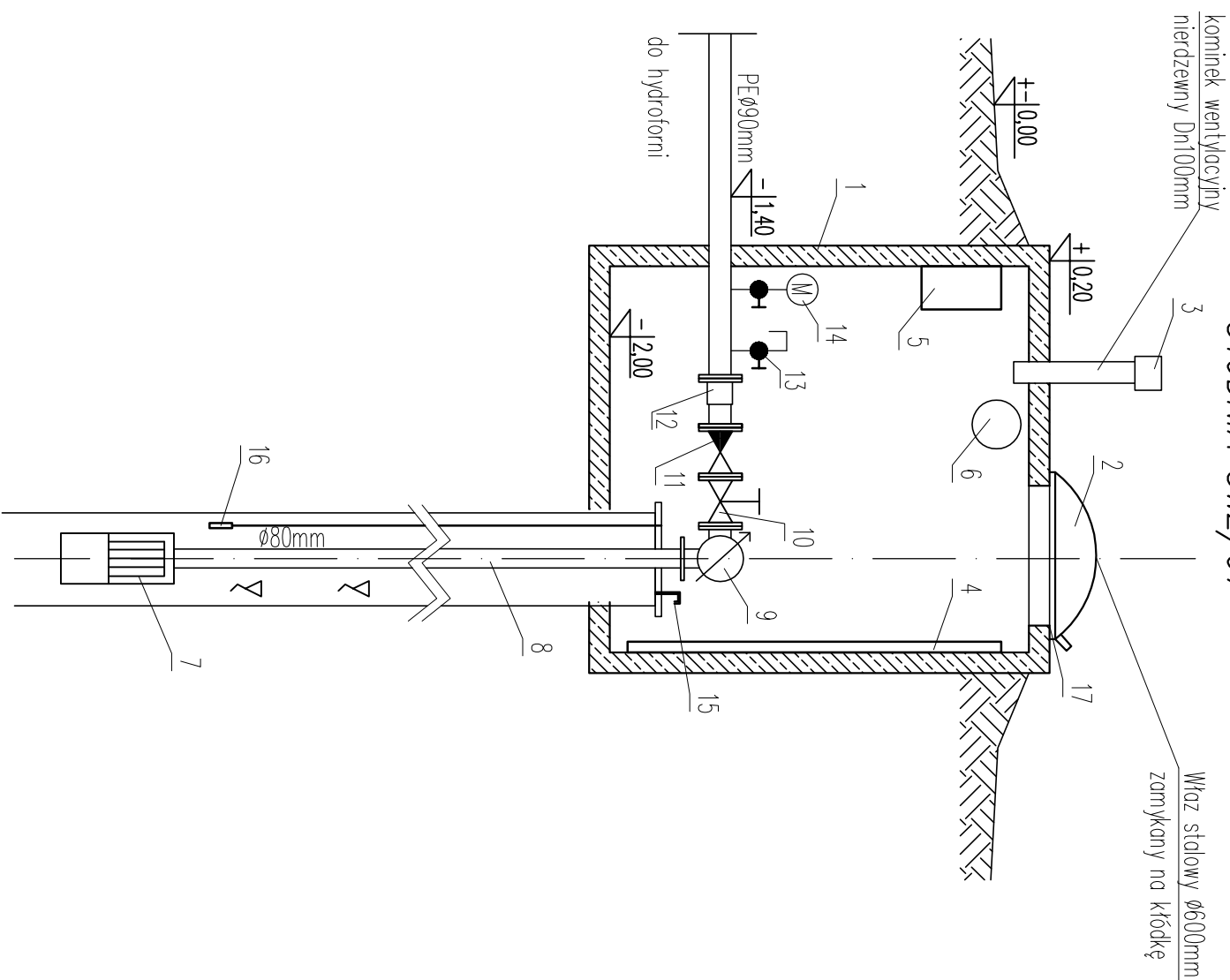


SCHEMAT OBUDOWY STUDNI

STUDNIA SW1/80
STUDNIA SW2/97



Nr	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
1	Obudowa studnie z kręgów betonowych DN1500mm	1kpl
2	Właz stalowy nierdzewny Ø600mm zamykany na kłódkę	1kpl
3	Kominiek wentylacyjny nierdzewny DN100mm	1kpl
4	Drabina żelazowa nierdzewna/aluminiowa przymocowana do ściany	1kpl
5	Skryzanka elektryczna IP66	1kpl
6	Oprowa oświetleniowa wodoszczelna IP66	1kpl
7	Pompa głębinowa	1kpl
8	Kolumna tłoczna DN80, tłoczona kolnierzo, stal nierdzewna	30m
9	Wodomierz kątowy DN80 NKO	1szt
10	Zasuwa żeliwna kolnierzowa F4 Dn80mm PN10 z kółkiem	1szt
11	zawór zwrotny kolnierzowy DN80mm	2szt
12	Krótceć kompensacyjny żeliwny DN80mm	1szt
13	Zawór czerpialny do próbek DN15mm	1szt
14	Manometr tarczowy MN100 z zaworem manometrycznym	1szt
15	Rurka odpowietrzająca	1szt
16	Sonda hydrostatyczna	1kpl
17	Czułnik otwarcia włazu	1kpl

SANITAR 77-100 Zabłotów, ul. Nad Strawami 7/2, tel.517-4-71-826 Marta Rychter-Mazda e-mail: sanitarm@2.pl NIP: 842-161-18-57, REGON: 388825984			
Wniosekodawca: Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Galska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka			
TEMAT: Modernizacja stacji wodociągowej w m. Mikorowo dz. nr 15/8 obręb Mikorowo, gmina Czarna Dąbrówka			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Michał Fijałkowski	NR UPRAWNIEN: POM/0053/PWOS/15	PODPISY:	SKALA:
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIEN:	PODPISY:	DATA: styczeń 2025
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT OBUDOWY STUJNI			Rys. Nr 4