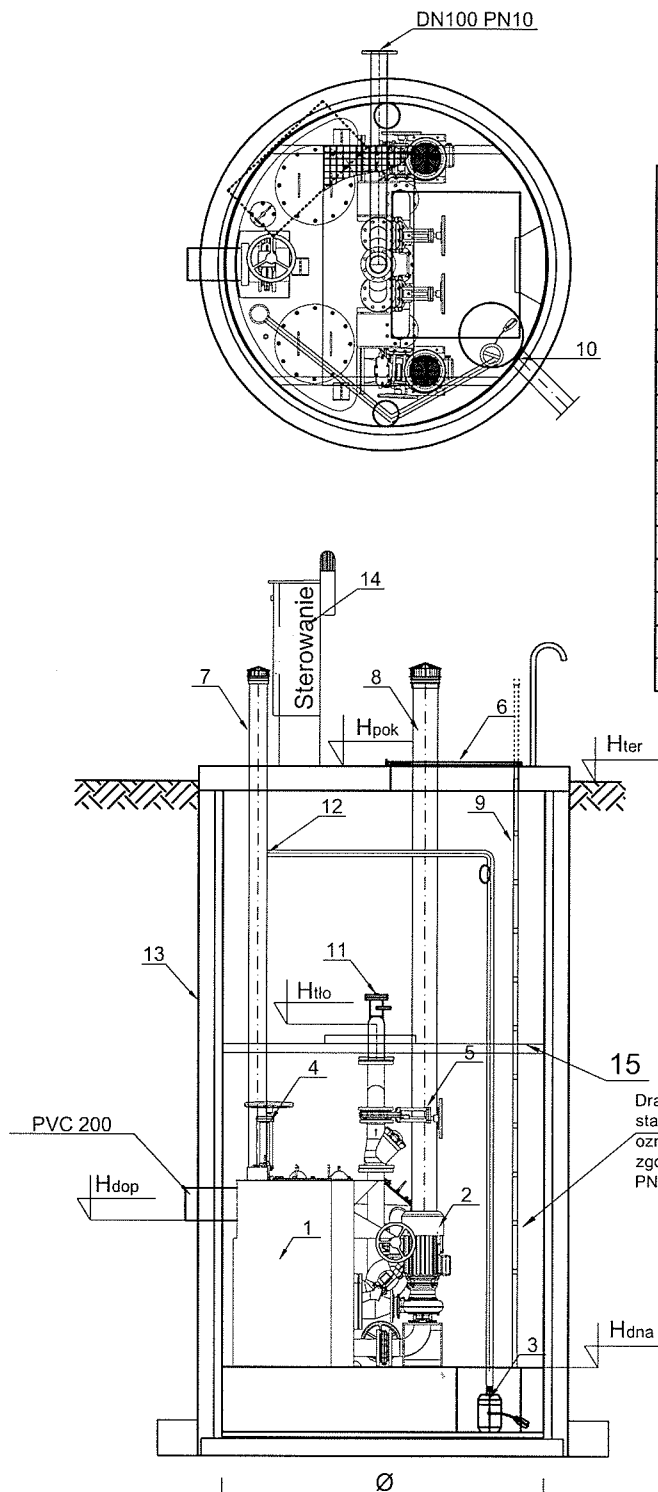


KARTA INFORMACYJNA TŁOCZNI T6

TYP: /10.2/2000.7.2/B/400/S1.80.22

Lokalizacja: Biała Parcela, dz. nr ew.144 , gm. Biała

ADAPTOWANO PRZEZ:
"EKOPROJEKT" INŻYNIERIA ŚRODOWISKA
IWONA CHADRYŚ



	Nazwa elementu	szt.
1	Tłocznia 100/ 2.0/ 400	1
2	Pompa główna tłoczni	2
3	Pompa odwodnieniowa	1
4	Zasuwa odcinająca z napędem ręcznym DN 200	1
5	Zasuwa odcinająca z napędem ręcznym DN 100	2
6	Przykrycie włazowe 840x940 ocieplone	1
7	Wentylacja modułu tłocznial (neutralizator odorów)	1
8	Wentylacja zbiornika suchego PVC 160	2
9	Drabina żelazowa ze stali 1.4301	1
10	Przejście mufowe dla PVC 110	1
11	Przyłącze strażackie do płukania	1
12	Przyłącze pompki odwodnieniowej	1
13	Zbiornik Beton C35/45 R2000 mm H=7,12 m	1
14	Szafa sterownicza	1
15	Pomost eksploatacyjny	1

PE 100 SDR 17 PN 10 (110x96,8), L= 400,7 m

Lp.	oznaczenie	m n.p.m.
1	Hpok	187,23
2	Hter	187,00
3	Htlo (DNtlo)	185,60
4	Hdop (Ødop)	181,36
5	Hdna	180,46

Tłocznia, jako całość posiada deklarację właściwości użytkowych zgodną z PN-EN 12050-1:2002 oraz posiada oznaczenie CE.

RYS. NR 2