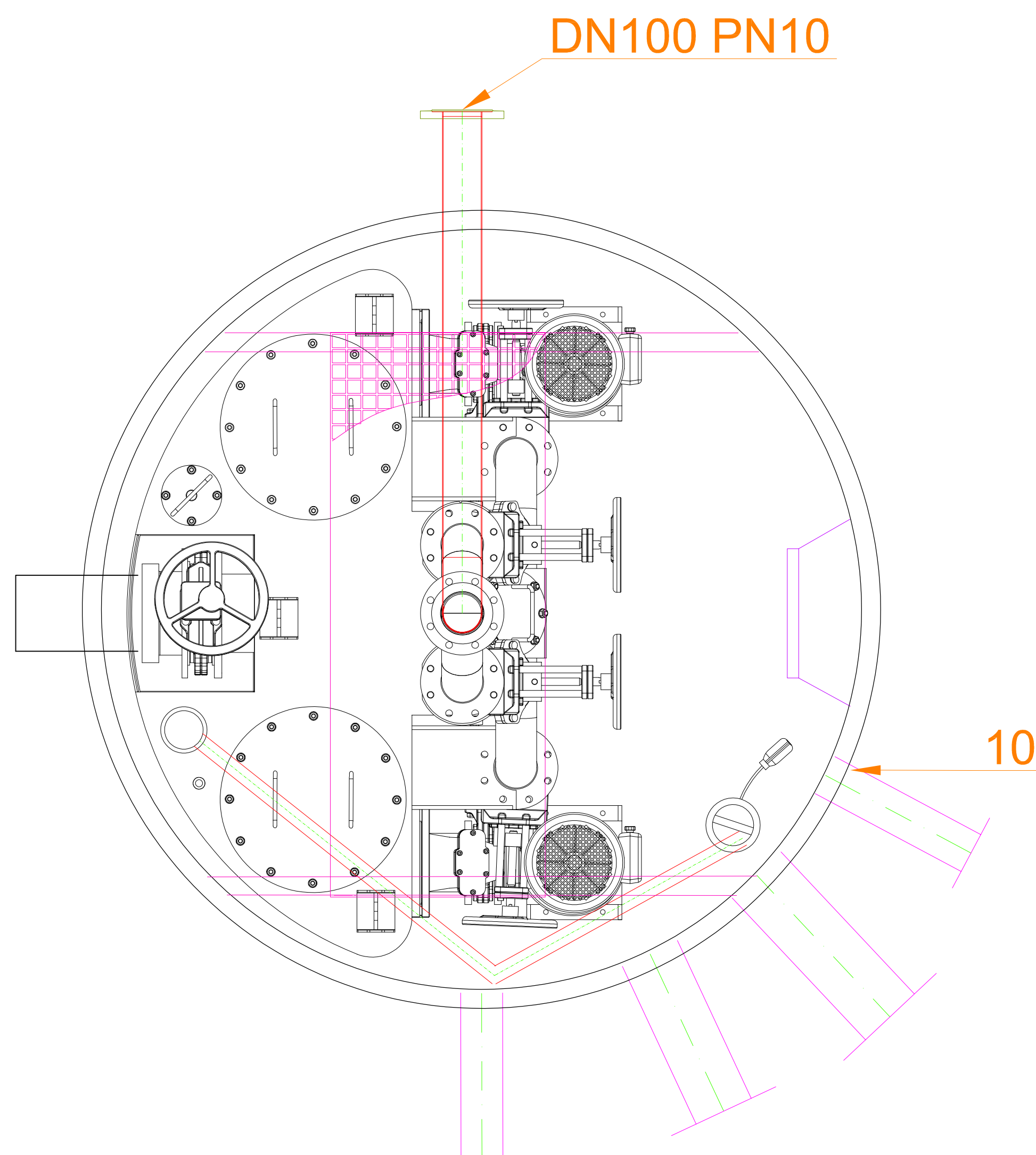
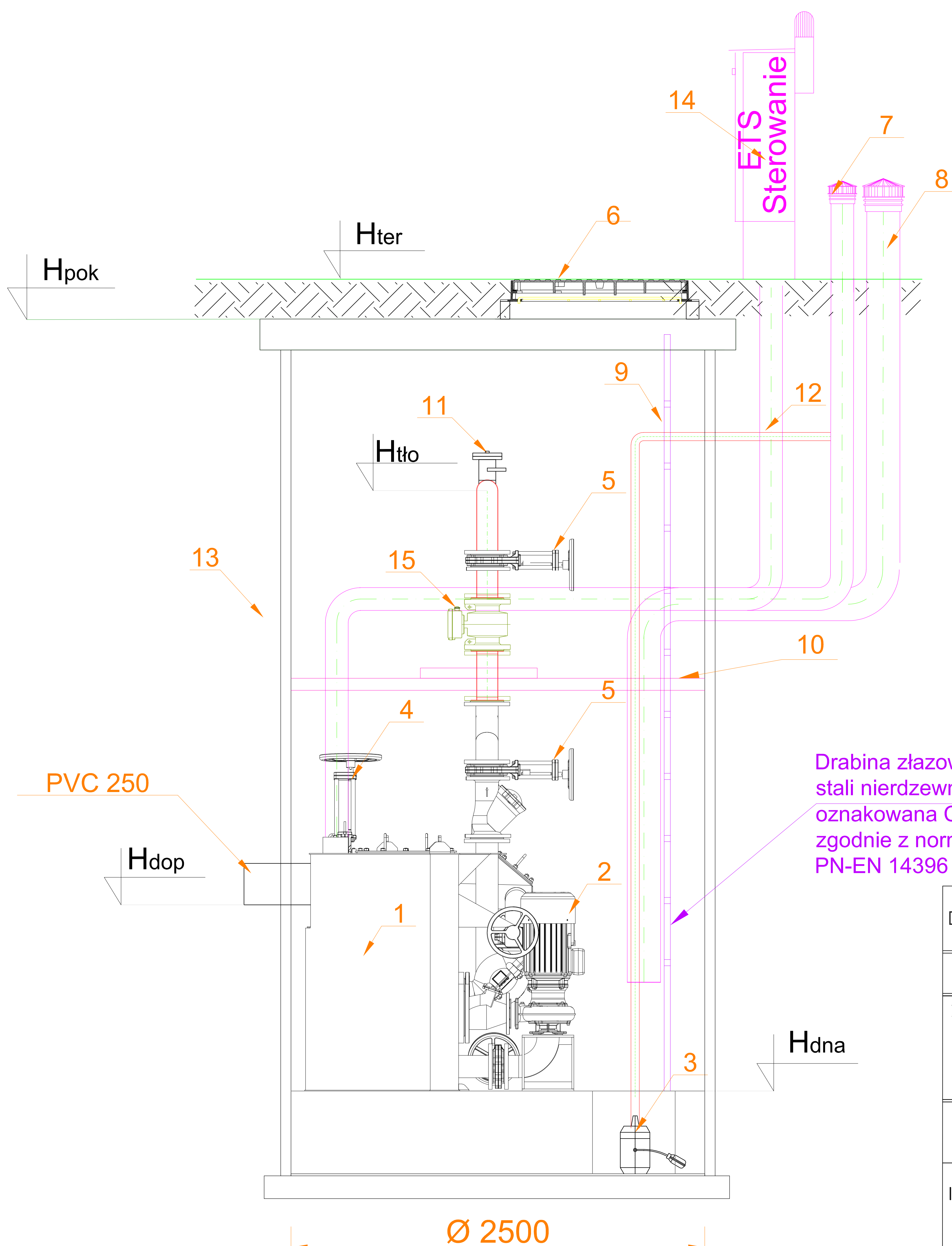


KARTA INFORMACYJNA TŁOCZNI

Lokalizacja: ul. Utrata, Suwałki



	Nazwa elementu	szt.
1	Tłocznia DN 2500; H=5,64M	1
2	Pompa główna tłoczni Q=25m ³ /h; Hp=12,0m	2
3	Pompa odwodnieniowa	1
4	Zasuwa odcinająca z napędem ręcznym DN 200	1
5	Zasuwa odcinająca z napędem ręcznym DN 100	3
6	Właz żeliwny D400 szczelny	1
7	Wentylacja modułu tłoczni(neutralizator odorów)	1
8	Wentylacja zbiornika suchego PVC 160	2
9	Drabina złazowa 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 polimerobeton Ø2500 mm H=5,64 m	1
14	Szafa sterownicza	1
15	Przepływomierz elektromagnetyczny dn 100	1



PE 100 SDR 17 PN 10 (110x96,8)

Lp.	oznaczenie	m n.p.m.
1	H _{pok}	166,67
2	H _{ter}	166,72
3	H _{tto} (DN100)	165,12
4	H _{dop} (Ø250)	162,58
5	H _{dna}	161,58

Drabina złazowa ze stali nierdzewnej oznakowana CE zgodnie z normą PN-EN 14396

USŁUGI PROJEKTOWE I INFORMATYCZNE
DANUTA PISZCZATOWSKA
16-400 SUWAŁKI, UL.SIKORSKIEGO 57A

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie: BUDOWA NOWEJ PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH W ZAKRESIE ROZBUDOWY UL. UTRATA W SUWAŁKACH OD. KM. 762+534,40 DO. KM. 763+081,00(SKRZYŻOWANIE Z UL. MERECKIEGO I T. PAWECKIEGO) W CIAGU DROGI KRAJOWEJ NR 8

Obiekt: LOKALIZACJA TŁOCZNI-DZ.3434/6 wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej, fragm. sieci wodociągowej, budową przyłączy kanalizacji sanitarnej, wodociągowej i zasilania elektr. tłoczni

Inwestor : GMINA MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI

Tyt. rysunku: SCHEMAT TŁOCZNI

Skala: B/S

Projektował : mgr inż. Danuła Piszczatowska SUW 75/90

Rys. nr S/7

Sprawdził : mgr inż. Małgorzata Roszkowska SUW 6/90

Data: 14-06-2018

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