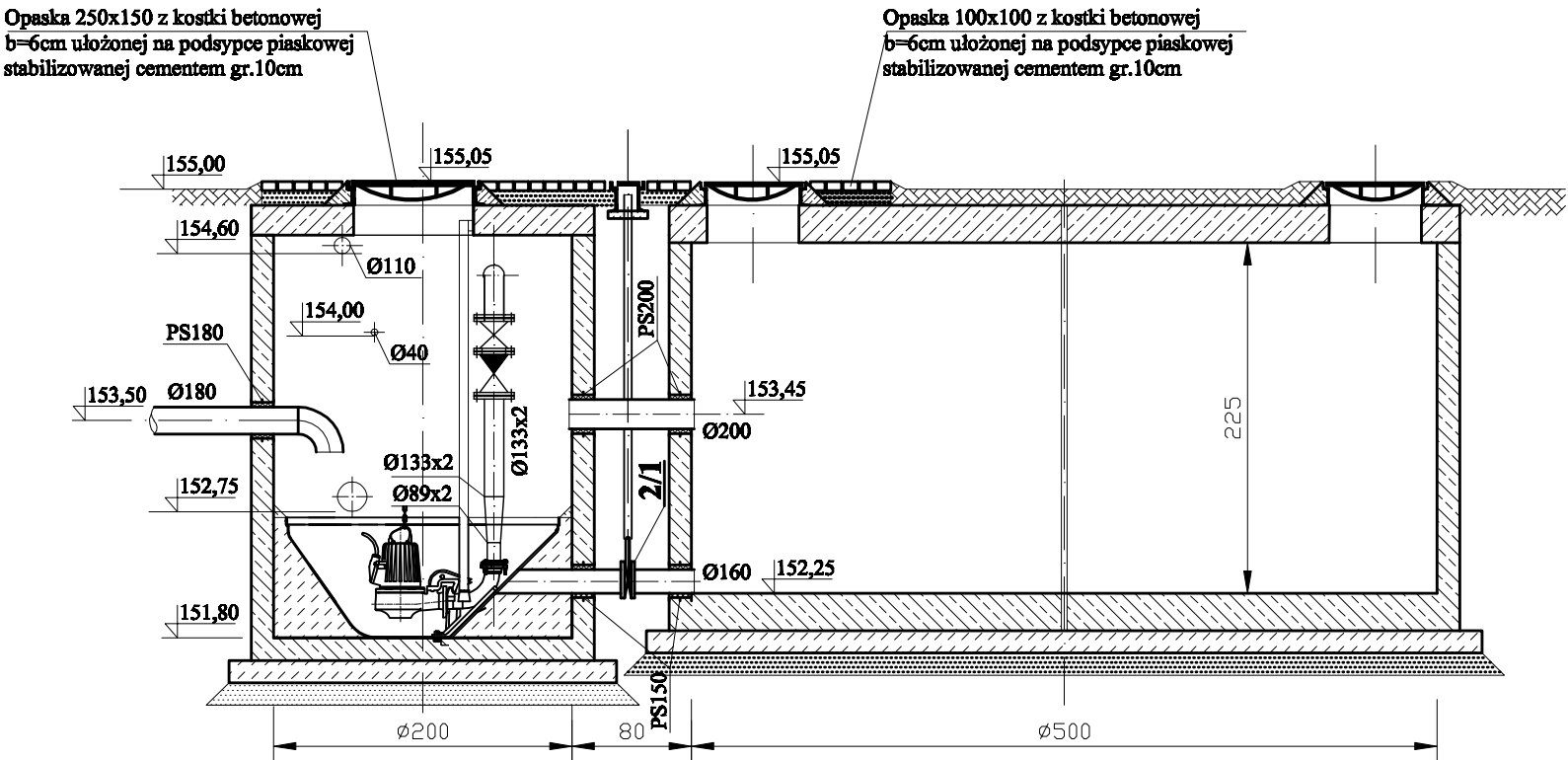
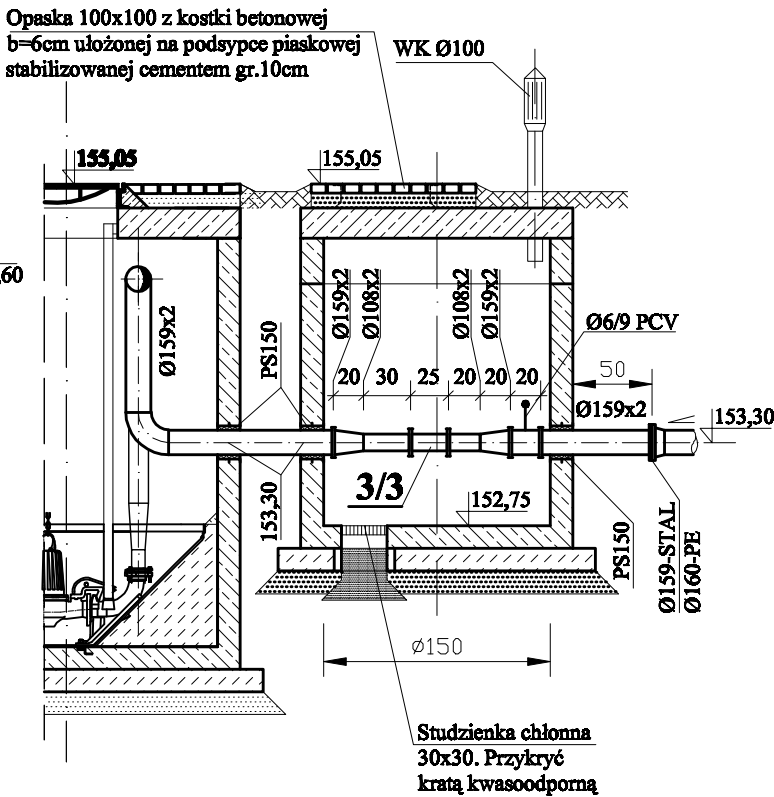
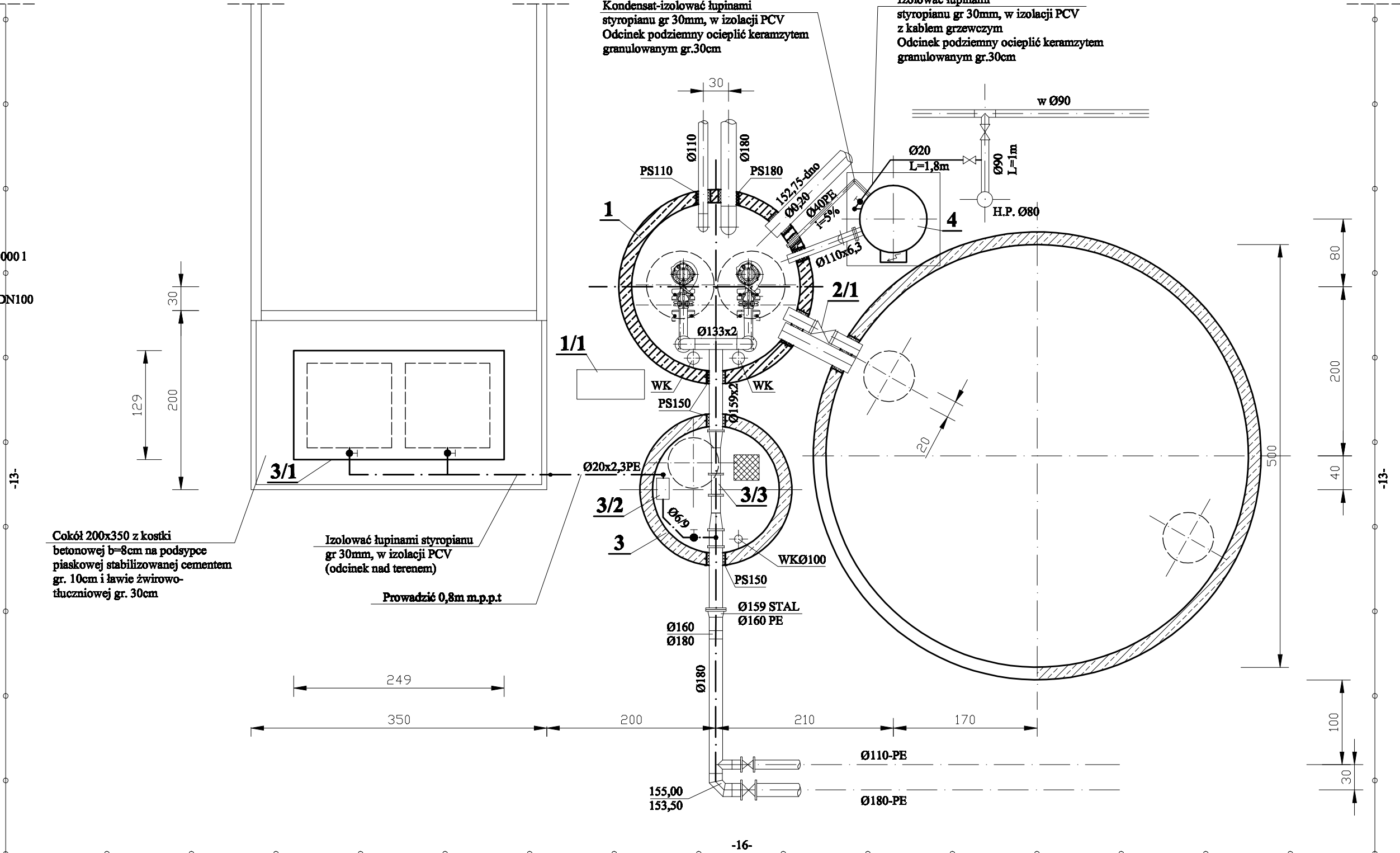
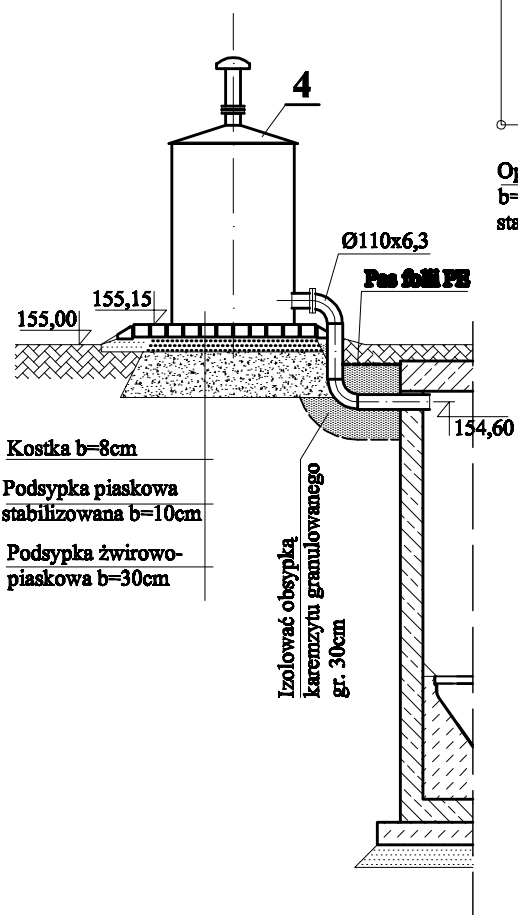
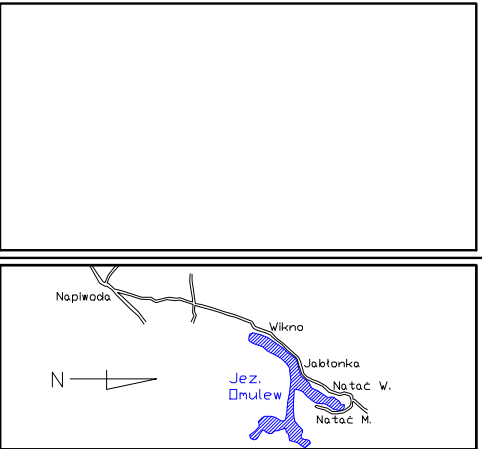


OPIS OZNACZEŃ:

- 1 -Przepompownia ścieków PS-200-N-325 P z pompami NP 3127.181SH/246
- 1/1-Szafa zasilająco-sterująca SPR2
- 2 -Zbiornik awaryjny Ø500
- 2/1-Zasuwa kołnierzowa Ø150 z przedłużonym trzpieniem i skrzynką żeliwną
- 3 -Komora instalacji dozowania ferrox
- 3/1-Stacja przechowania pojemników PE-KTC V=2x1000 l z wanną wychwytową 1000 l
- 3/2-Pompy dozujące DME12-6A/PP
- 3/3-Przepływomierz elektromagnetyczny MAG 3100 DN100 z czujnikiem MAG 5000
- 4 -Biofiltr stacjonarny SRBF-50



Wszystkie prawa autorskie dotyczący tego rysunku są własnością Zespołu Usług Projektowych Inżynierskich i Budowlanych ZUPIB Sp. z o.o. Wszelkie rysunki jest wydrukować i używać do celów projektowych, nie wolno ich kopiować bez zgody Zespołu Usług Projektowych Inżynierskich i Budowlanych ZUPIB Sp. z o.o. Nie należy odnosić wyników z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wyniki należy sprawdzić w terenie. W przypadku stwierdzenia błędów należy zgłosić ich do projektanta. W przypadku niedostatecznej ilości rysunków należy zgłosić do projektanta. Wszelkie zmiany rysunku należy zgłaszać do projektanta. Wszelkie zmiany rysunku należy zgłaszać do projektanta.



Investor:
Budowa sieci wodociągowej wraz z SUW i kanalizacją sanitarną nad jeziorem Omulew - etap I Napiwoda - Jablonka

Investor:
Gmina Nidzica
ul. Plac Wolności 1
13-100 Nidzica

Opisowanie:
Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej

ZUPIB ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH Sp. z o.o.
ul. Wolności 13, 13-100 Nidzica
tel. (022) 627-07-00, fax (022) 627-07-01, e-mail: biuro@zupib.pl

Projektant:	Podpis:
mgr inż. Romuald Iwaszkiewicz upr. inst. inżynierskie w zakresie: sieci, instalacji sanitarnych i ochrony środowiska Nr 126/80/OL - 168/81/OL - 109/94/OL z § 2 ust. 1 p. 1, § 5 ust. 1, § 7 § 12 ust. 1 p. 4 lit. a, b	
Opisujący:	
mgr inż. Piotr Gołąb upr. bud. nr ewid. WAM/014N/POO/10 do projektowania i nadzoru nad budową w specjalności inżynierskiej w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, wodociągowych, gazowych, wodociągowych i inżynierskich	

Opisowanie rysunku:	AutoCad
Tytuł rysunku:	Przepompownia P1 - technologia
Forma:	Projekt budowlano-wykonawczy
Branch:	Sanitarna
Data:	09.2011
Rok:	2011
Strona:	1:50
Numer rysunku:	13
Zadanie:	I