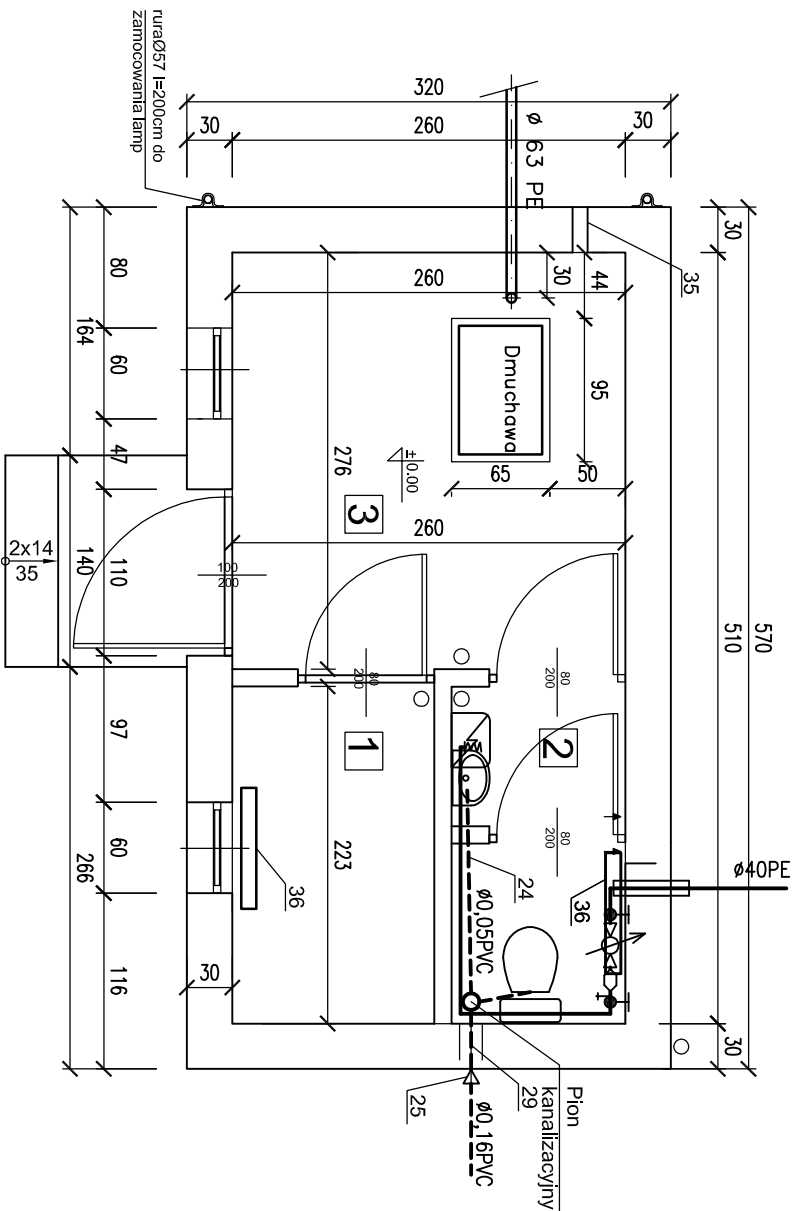
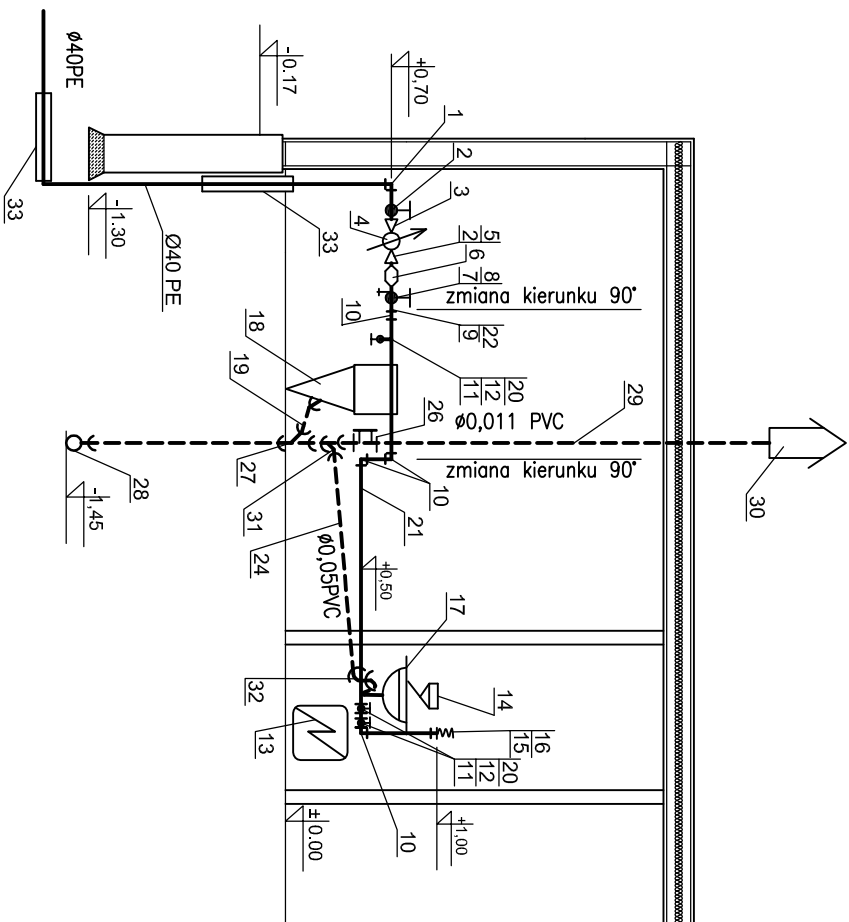


## RZUT PARTERU 1:50




## ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD - KAN



Nr	NAZWA ELEMENTU	MATE- RIAL	JEDNO- STKA	ILUŚĆ
1	Złączko zaciskowe POLYRAC-kolano 90° z gw. wewn. 40x3/4"	PE	szk.	1
2	Zawór kulowy GW/GZ 3/4"		szk.	1
3	Łącznik do wodonierza GZ 3/4", GW 1"		szk.	2
4	Wodomierz mokróbieżny hybrydowy TRP typu FLA 3/4" (JS-2,5 DN20) GZ=1"		szk.	1
5	Mufa 3/4"	żeliwo	szk.	1
6	Zawór antyskażeniowy RV277 GZ3/4", GW1"	szk.	szk.	1
7	Nypel 1"	żeliwo	szk.	1
8	Zawór kulowy ze spłutem GW 1"		szk.	1
9	Złączko nakrętno wkrętno N4 GZ1", GW3/4"	żeliwo	szk.	1
10	Kolano 90° Ø25	PP	szk.	4
11	Trójnik z wnitnem zewnętrzny na odgłoszeniu Ø25x½x25	PP	szk.	3
12	Zawór kątowy ½"		szk.	3
13	Elektryczny skumulacyjny podgrzewacz wody montowany pod umywalko o pojemności 10 l N=1,2 kW np. SUPER GLASS SG10URPL		szk.	1
14	Bareta umywalkowa stojąca		szk.	1
15	Kolano wieszakowe 90° z wnitnem zewnętrzny Ø25x½"	PP	szk.	1
16	Zawór kulowy ze złączką do węża ¾"		szk.	1
17	Umywalka 40x35 cm		szk.	1
18	Kompakt WC z odesłaniem bocznym		kpl.	1
19	Przyłączce elastyczne do WC		szk.	1
20	Wężyczki przyłączeniowe elastyczne (długość i rodzaj ustalić po zakupie podgrzewacza i baterii )		szk.	4
21	Ruro Ø25x2,3 mm PN10	PP	m	5,0
22	Złączko z gwintem zewnętrzny 25x¾"	PP	szk.	1
23	Dozownik do mydła		szk.	1
24	Ruro Ø50 PVC kanalizacyjno	PVC	m	2
25	Redukcyjno Ø160/110 klasy N	PVC	szk.	1
26	Czyszczak Ø 110	PVC	szk.	1
27	Trójnik Ø 110/110 45°	PVC	szk.	1
28	Kolano Ø 110 87,3°	PVC	szk.	1
29	Ruro Ø110 mm	PVC	m	6,0
30	Ruro wywieńna Ø110	PVC	szk.	1
31	Trójnik Ø110/50 45°	PVC	szk.	1
32	Syfon umywalkowy	PVC	kpl.	1
33	Ruro ochronna słodowa Ø108x4 L=0,6m	stal	szk.	2
34	Inne elementy wg potrzeb (kolano trójnik itp.)		szk.	1
35	Ciepłota ścienna z przepustowo 0,1 x 0,15 m		szk.	1
36	Grzejnik elektryczny konwekcyjno z termostatem N=1,5 kW (sonitard) N=2,0 kW (dyzurko)		szk.	1

NR	FUNKCJA POM.
1	DYŻURKA
2	SANITARIAT
3	POM. DMUCHAWY I ROZDZIELNI ELEKTR.

 SPÓŁDZIELNIA PROJEKTOWANIA I USŁUG TECHNICZNYCH <b>INWESTPROJEKT W GŁIWICACH</b>		<b>KONTENER TECHNOLOGICZNO -SOCJALNY          RZUT I ROZWINIĘCIE INSTALACJI WOD-KAN</b>					
		<b>Obiekt</b> KANALIZACJA SANITARYNA Z PRZYŁĄCZANIAMI WRĄŻ Z OCZYSZCZALNIĄ ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI DĘBOWA GÓRA W GMINIE BORONÓW					
<i>Investor</i>		<i>Urząd Gminy Boronów, ul. Dolna 2, 42-283 Boronów</i>					
<b>Rodzaj opracowania</b>		<b>PBW oczyszczalni ścieków</b>		<b>Skala</b>		<b>1:50</b>	
<b>Nr uprawnień</b>	<b>Zespół</b>	<b>Nazwisko</b>	<b>Podpis</b>	<b>Data</b>	<b>Numer rysunku</b>		
637/90 I 646/94	Projektował	mgr inż. Ewa Iwańska		01.2006	<b>Numer zlecenia</b>		
					<b>Numer projektu</b>		
833/82	Sprawdzał	inż. Barbara Tałaga			1206/TS		
						<b>15</b>	