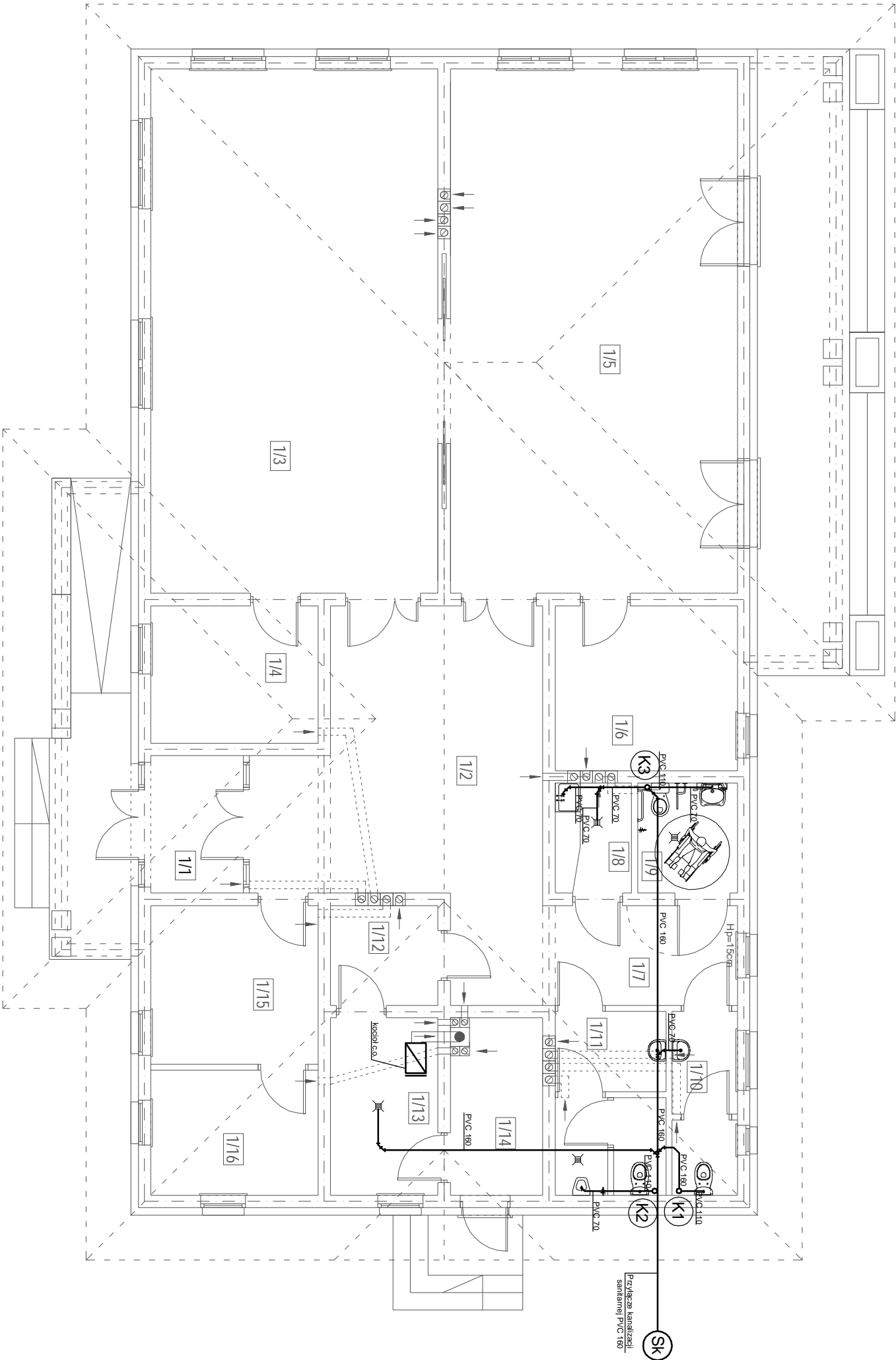
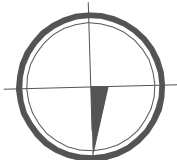


RZUT PRZYZIEMI

SKALA 1:100



UWAGI!
Piony kanalizacyjne wykonać z rur PVC 110.
Wyprowadzić ponad dach i zakończyć rura
wywiewna PVC 160

Oznaczenia

----- kanalizacja

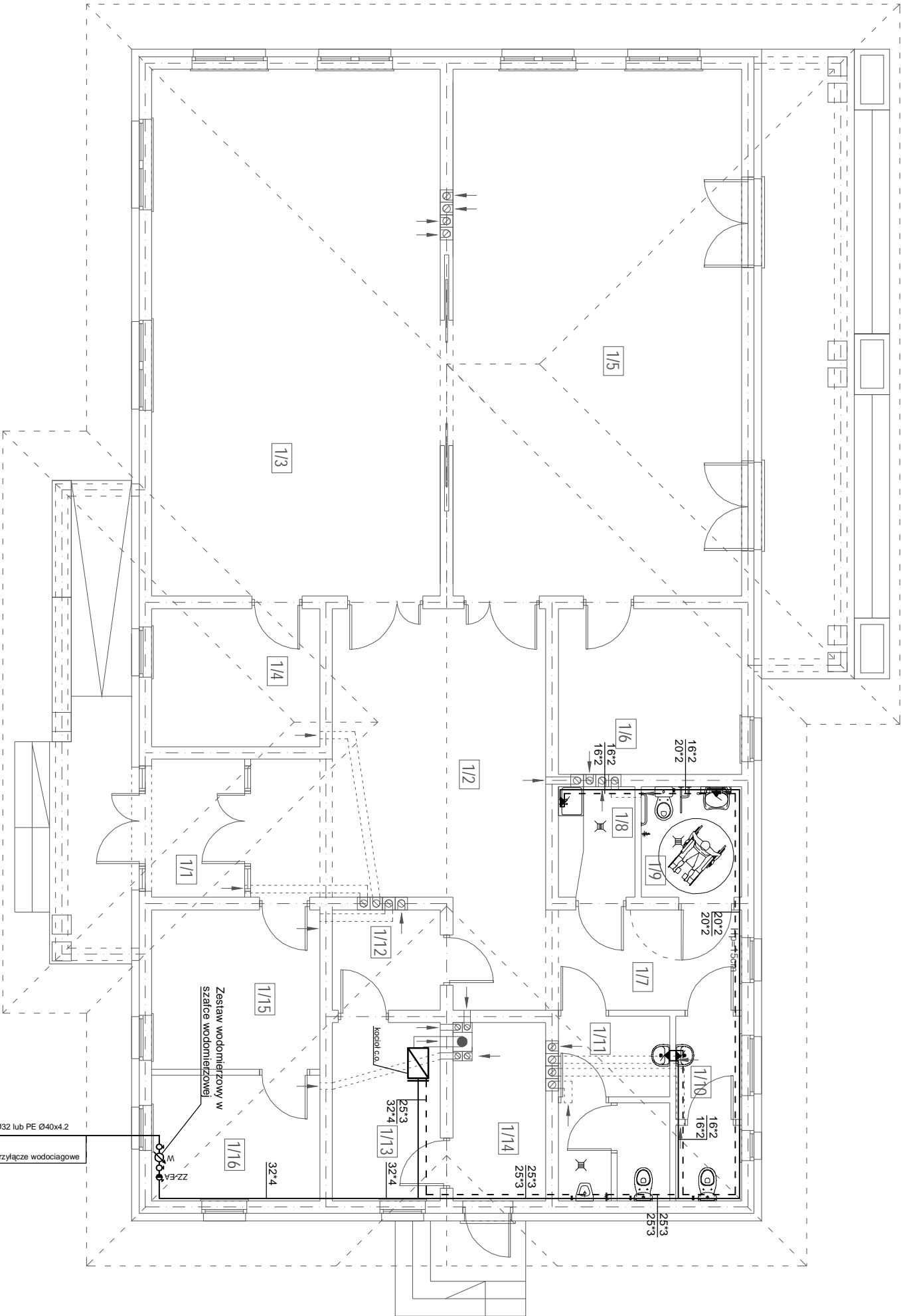
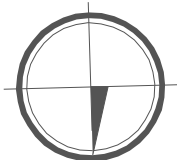
PVC70 - rura kanalizacyjna PVC - DN70/Dz75
PVC110 - rura kanalizacyjna PVC - DN100/Dz110
PVC160 - rura kanalizacyjna PVC - DN150/Dz160

(K1) - (K3) - pion kanalizacyjny PVC 110

Z E S T A W I E N I E P O M I E S Z C Z E Ń			
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA	Pu (m²)
1/1	WIATROŁAP	TERAKOTA	5,0
1/2	HOL	TERAKOTA	24,4
1/3	ŚWIE TLICA	TERAKOTA	60,4
1/4	POM. SOCJALNE	TERAKOTA	9,2
1/5	ŚWIE TLICA	TERAKOTA	60,4
1/6	POM. SOCJALNE	DESKI PODŁOG.	12,0
1/7	KOMUNIKACJA	TERAKOTA	11,5
1/8	POM. PORZĄDKOWE	TERAKOTA	3,3
1/9	WC ONP	TERAKOTA	4,4
1/10	WC DAMSKI	TERAKOTA	4,8
1/11	WC MĘSKI	TERAKOTA	8,2
1/12	PRZEDSIONEK	TERAKOTA	4,3
1/13	KOTŁOWNIA	TERAKOTA	7,6
1/14	SKAD OPAKU	TERAKOTA	6,5
1/15	SZATNIA	DESKI PODŁOG.	10,6
1/16	POM GOSPODARCZE	DESKI PODŁOG.	8,4

TEMAT			PROJEKT BUDOWLANY ŚWIE TLICY
ADRES			DZ. NR. 37/2, Bombla gm. Korych
INWESTOR			Gmina Korych, ul. Koryszyska 2, 16-140 Korych
PROJEKTANT			mgr inż. Tomasz Wzosek nr upr. 231/94/Ol
OPROJEKTOWAŁ			
PRYSIENIK			INST. KANALIZACYJNA - RZUT PARTERU
BRANŻA			
INST. SANITARNE		SKALA	1:100
P.B.		DATA	06.2010
		NUMER RYSUNKU	
		KAN.01	

RZUT PRZYZIEMIĄ
SKALA 1:100



Oznaczenia

----- woda ciepła

----- woda zimna

16*2 - rura PP-R80 16x2,2 mm

20*2 - rura PP-R80 20x2,8 mm

25*3 - rura PP-R80 25x3,5mm

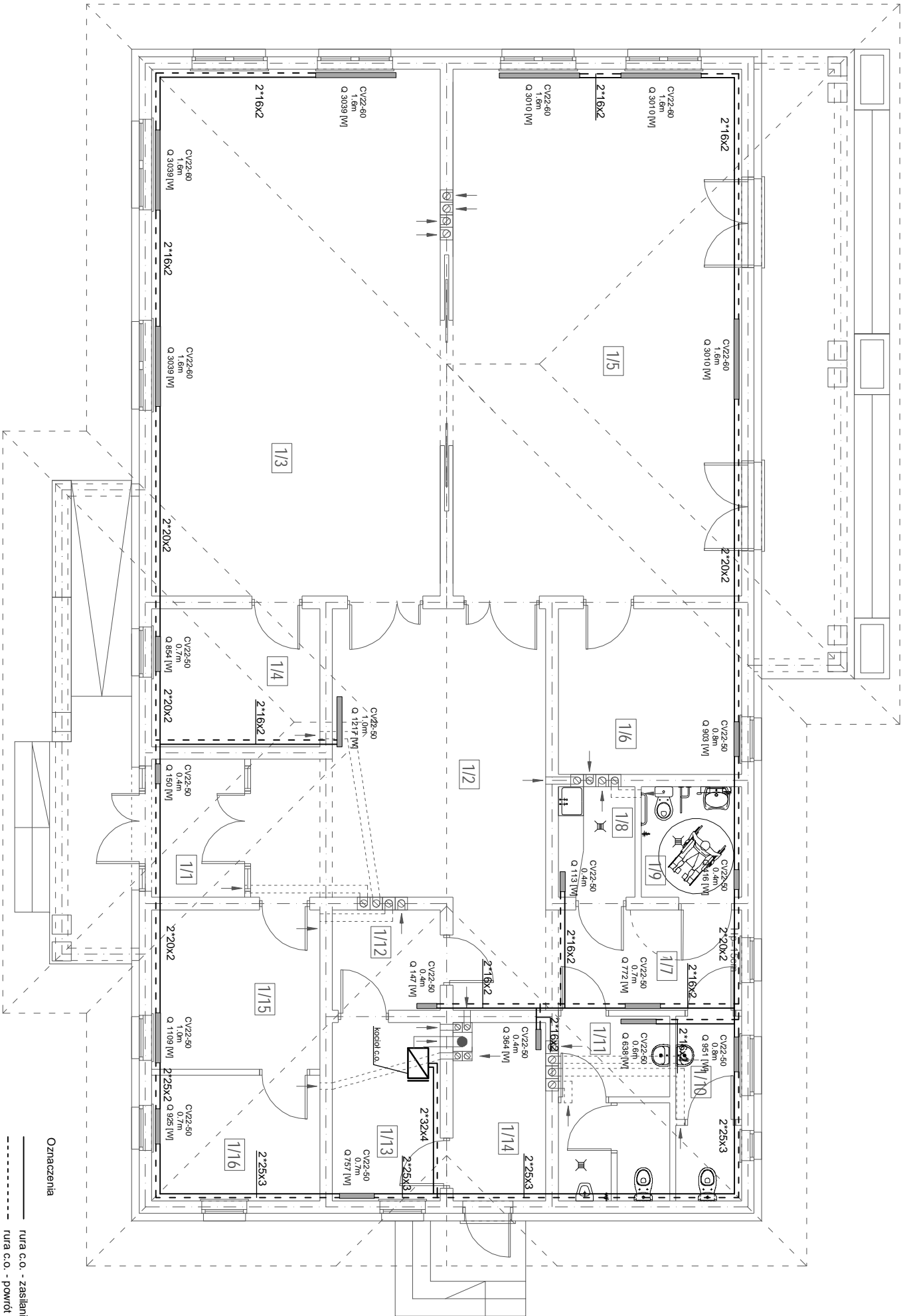
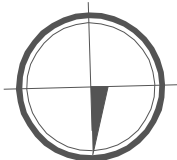
32*4 - rura PP-R80 32x4,5 mm

Z E S T A W I E N I E P O M I E S Z C Z E Ń			
NR	POMIESZCZENIE	POSAZDKA	PU (m²)
1/1	WIATROŁAP	TERAKOTA	5,0
1/2	HOL	TERAKOTA	24,4
1/3	ŚWIETLICA	TERAKOTA	60,4
1/4	POM. SOCJALNE	TERAKOTA	9,2
1/5	ŚWIETLICA	TERAKOTA	60,4
1/6	POM. SOCJALNE	DESKI PODŁOG.	12,0
1/7	KOMUNIKACJA	TERAKOTA	11,5
1/8	POM. PORZĄDKOWE	TERAKOTA	3,3
1/9	WC ONP	TERAKOTA	4,4
1/10	WC DAMSKI	TERAKOTA	4,8
1/11	WC MĘSKI	TERAKOTA	8,2
1/12	PRZEDSIONIEK	TERAKOTA	4,3
1/13	KOTŁOWNIA	TERAKOTA	7,6
1/14	SKŁAD OPAKU	TERAKOTA	6,5
1/15	SZATNIA	DESKI PODŁOG.	10,6
1/16	POM GOSPODARCZE	DESKI PODŁOG.	8,4

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY		
OPRACOWANIE	DZ. NR. 37/2, Bombla gm. Korych		
INWESTOR	Gmina Korych, ul. Korychowska 2,		
	16-140 Korych		
PROJEKTANT	mgr inż. Jerzy Romanowski		
	nr upr. 231/94/OŁ		
OPRACOWANIE	mgr inż. Tomasz Wrozek		
RYSEK	INST. WODNA - RZUT PARTERU		
BRANŻA	INST. SANITARNE	SKALA	NUMER RYSUNKU
		1:100	W.01
P.B.	DATA	06.2010	

RZUT PRZYZIEMI

SKALA 1:100



Z E S T A W I E N I E P O M I E S Z C Z E Ń		
NR	POMIESZCZENIE	POSADZKA PU (m²)
1/1	WIATROŁAP	TERAKOTA 5,0
1/2	HOL	TERAKOTA 24,4
1/3	ŚWIETLICA	TERAKOTA 60,4
1/4	POM. SOCJALNE	TERAKOTA 9,2
1/5	ŚWIETLICA	TERAKOTA 60,4
1/6	POM. SOCJALNE	DESKI PODŁOG. 12,0
1/7	KOMUNIKACJA	TERAKOTA 11,5
1/8	POM. PORZĄDKOWE	TERAKOTA 3,3
1/9	WC ONP	TERAKOTA 4,4
1/10	WC DAMSKI	TERAKOTA 4,8
1/11	WC MĘSKI	TERAKOTA 8,2
1/12	PRZEDSIONIEK	TERAKOTA 4,3
1/13	KOTŁOWNIA	TERAKOTA 7,6
1/14	SKŁAD OPAŁU	TERAKOTA 6,5
1/15	SZATNIA	DESKI PODŁOG. 10,6
1/16	POM GOSPODARCZE	DESKI PODŁOG. 8,4

Oznaczenia

----- rura c.o. - zasilenie

----- rura c.o. - powrót

16x2 - rura PP-R80 16x2,2 mm

20x2 - rura PP-R80 20x2,8 mm

25x3 - rura PP-R80 25x3,5 mm

32x4 - rura PP-R80 32x4,5 mm

CV22/H - oznaczenie typu grzejnika o wysokości H i długości L m

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY		
OPRACOWANIE	DZ. NR. 37/2, Bombla gm. Korych		
INWESTOR	Gmina Korych, ul. Korychowska 2, 16-140 Korych		
PROJEKTANT	mgr inż. Romanowski nr upr. 231/94/OŁ		
OPRACOWANIE	mgr inż. Tomasz Wrozek		
PRZYSIENIEK	INST. CENTRAL. OGRZEWANIA - RZUT PARTERU		
BRANŻA	SKALA	NUMER RYSUNKU	
INST. SANITARNE	1:100	C.O.01	
P.B.	DATA	06.2010	