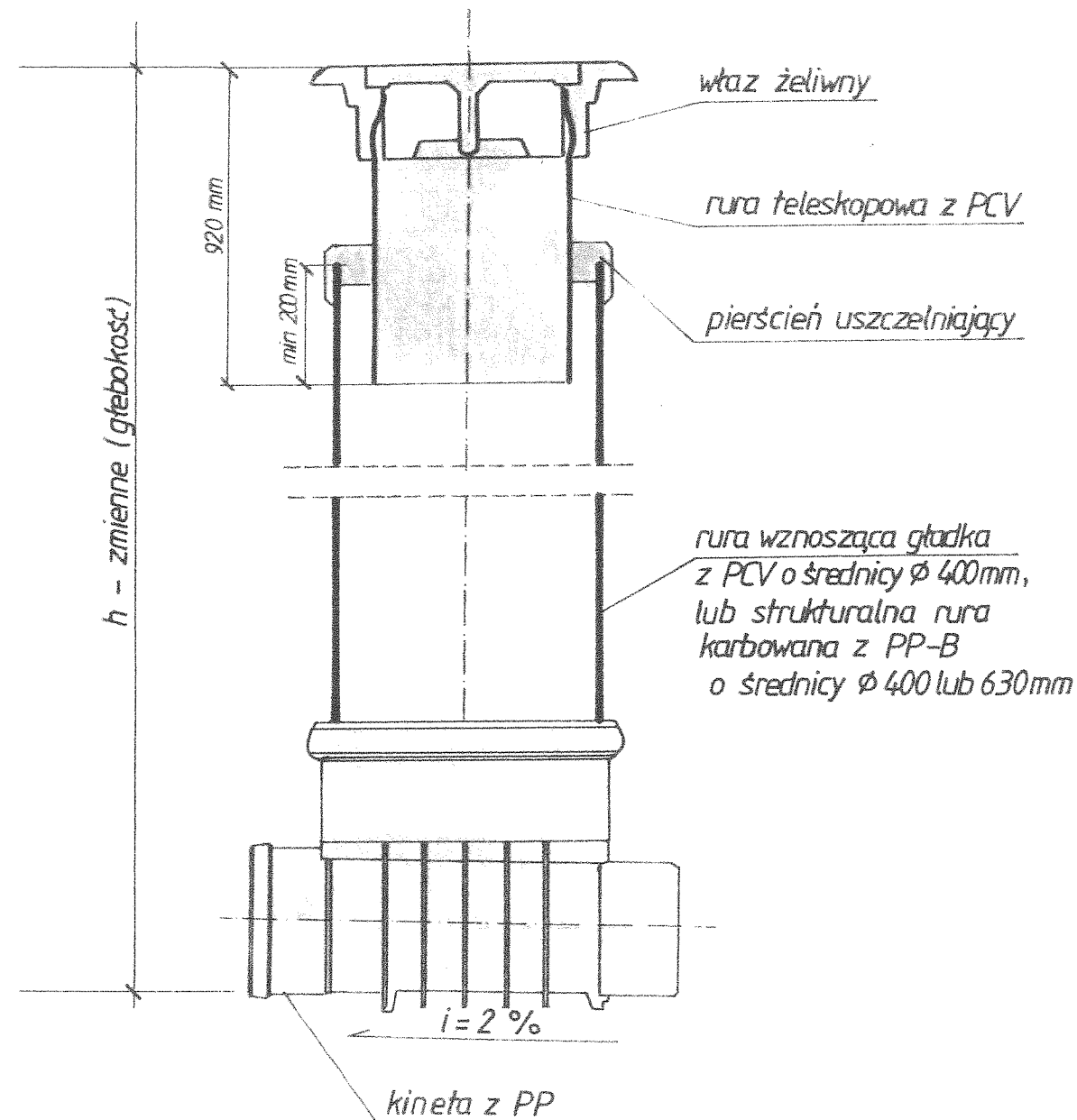


SCHEMAT STUDZIENKI REWIZYJNEJ Ø425 PCV (S2)

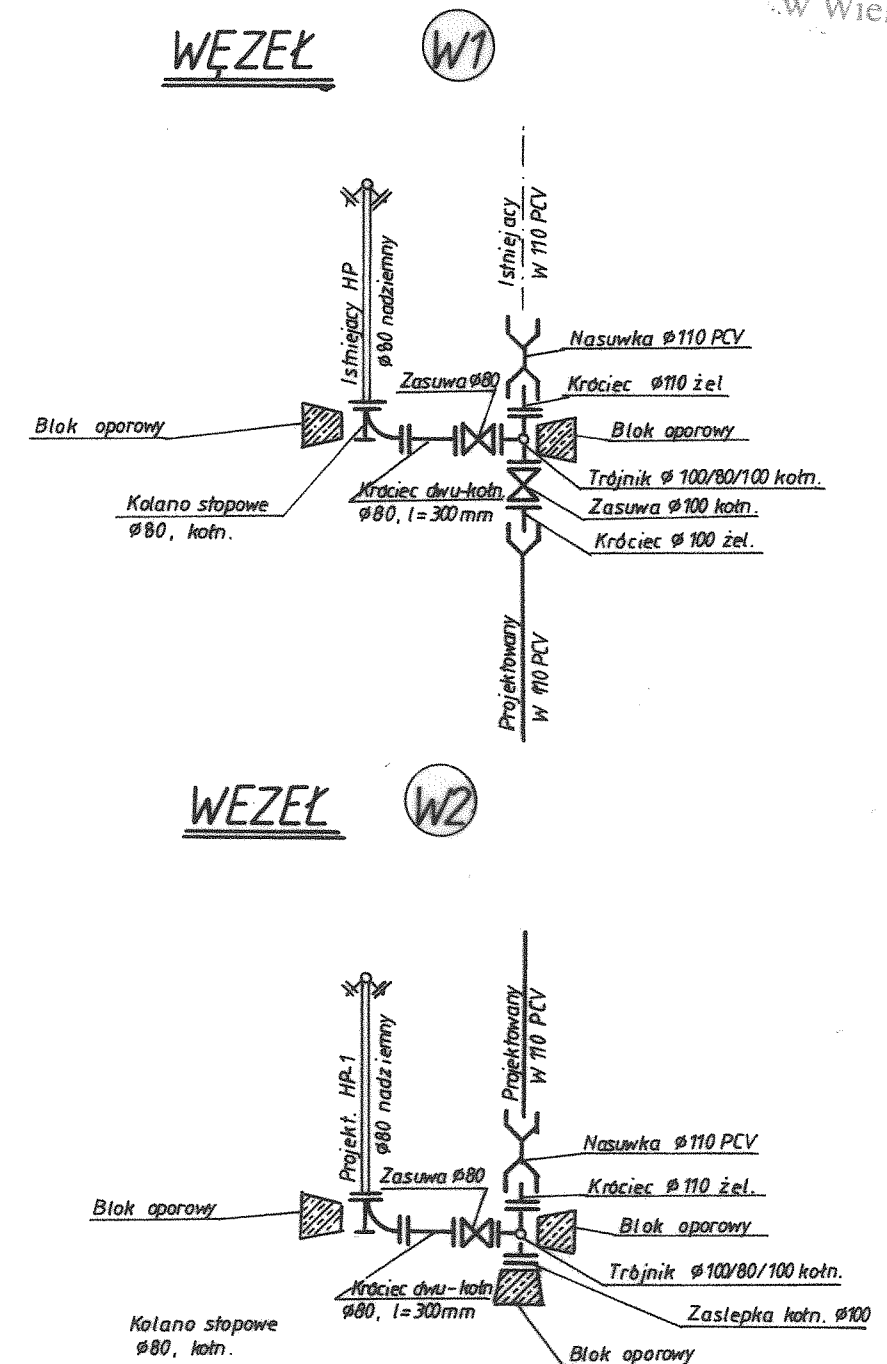
STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu



PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI KURÓW GM. WIELUŃ		
Inwestor	GMINA WIELUŃ	SKALA
Miejsce	GMINA WIELUŃ, KURÓW DZ. NR 640	
Projektant	mgr inż. ROBERT PILARCZYK upr. bud. 939/90	Rys. Nr
Sprawdzający	Mgr inż. Jerzy Prokopczyk upr. bud. 223/74	
SCHEMAT STUDZIENKI REWIZYJNEJ Ø425 PCV (S2)		5.

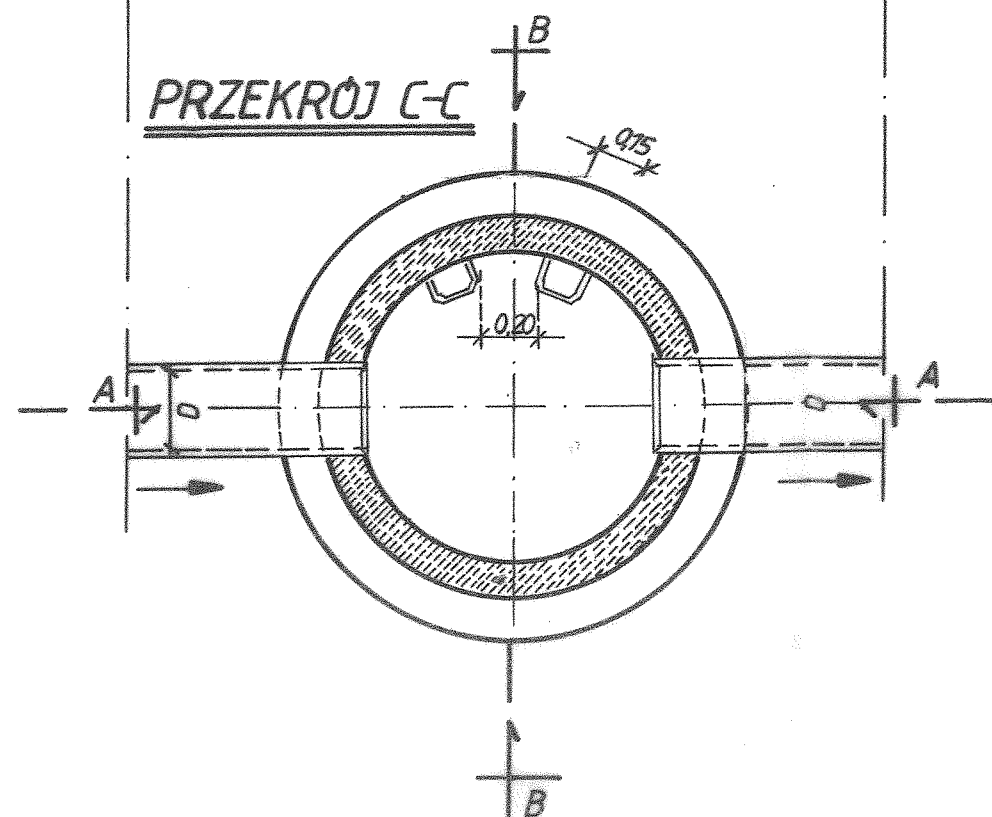
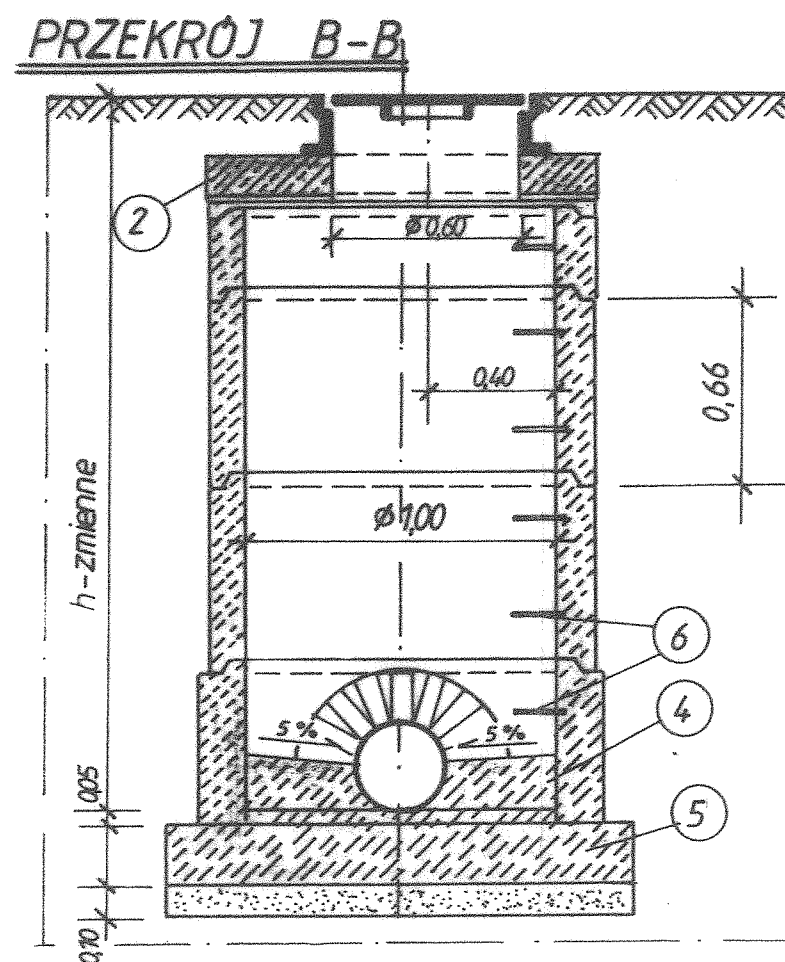
SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH

STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu



PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI KURÓW GM. WIELUŃ		
Inwestor	GMINA WIELUŃ	SKALA
Miejsce	GMINA WIELUŃ, KURÓW DZ. NR 640	
Projektant	mgr inż. ROBERT PILARCZYK upr. bud. 939/90	Rys. Nr
Sprawdzający	Mgr inż. Jerzy Prokopczyk upr. bud. 223/74	
SCHEMAT MONTAŻOWY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH		4.

STAROSTWO POWIATOWE
w Wieluniu



- 1 Właz żeliwny
- 2 Żelbetowa płyta pod właz
- 3 Kręgi komina
- 4 Krąg komory roboczej murowany na miejscu
- 5 Betonowa płyta fundamentowa
- 6 Stopnie włazowe

PROJEKT BUDOWLANY SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI KURÓW GM. WIELUŃ		
Inwestor	GMINA WIELUŃ	SKALA
Miejsce	GMINA WIELUŃ, KURÓW DZ. NR 640	
Projektant	mgr inż. ROBERT PILARCZYK upr. bud. 939/90	Rys. Nr 6
Sprawdzający	Mgr inż. Jerzy Prokopczyk upr. bud. 223/74	
SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ Ø1000BET. (S3)		