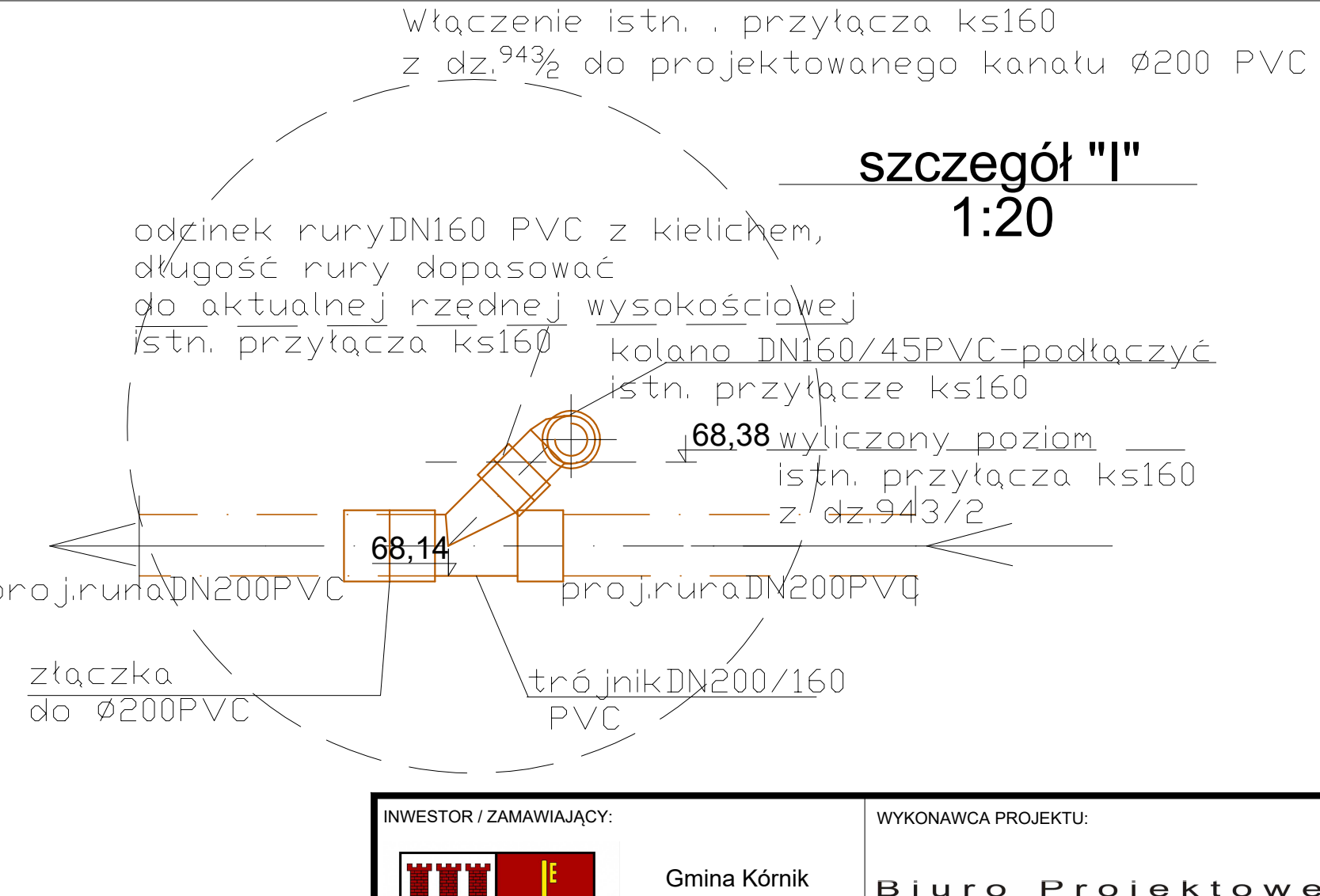
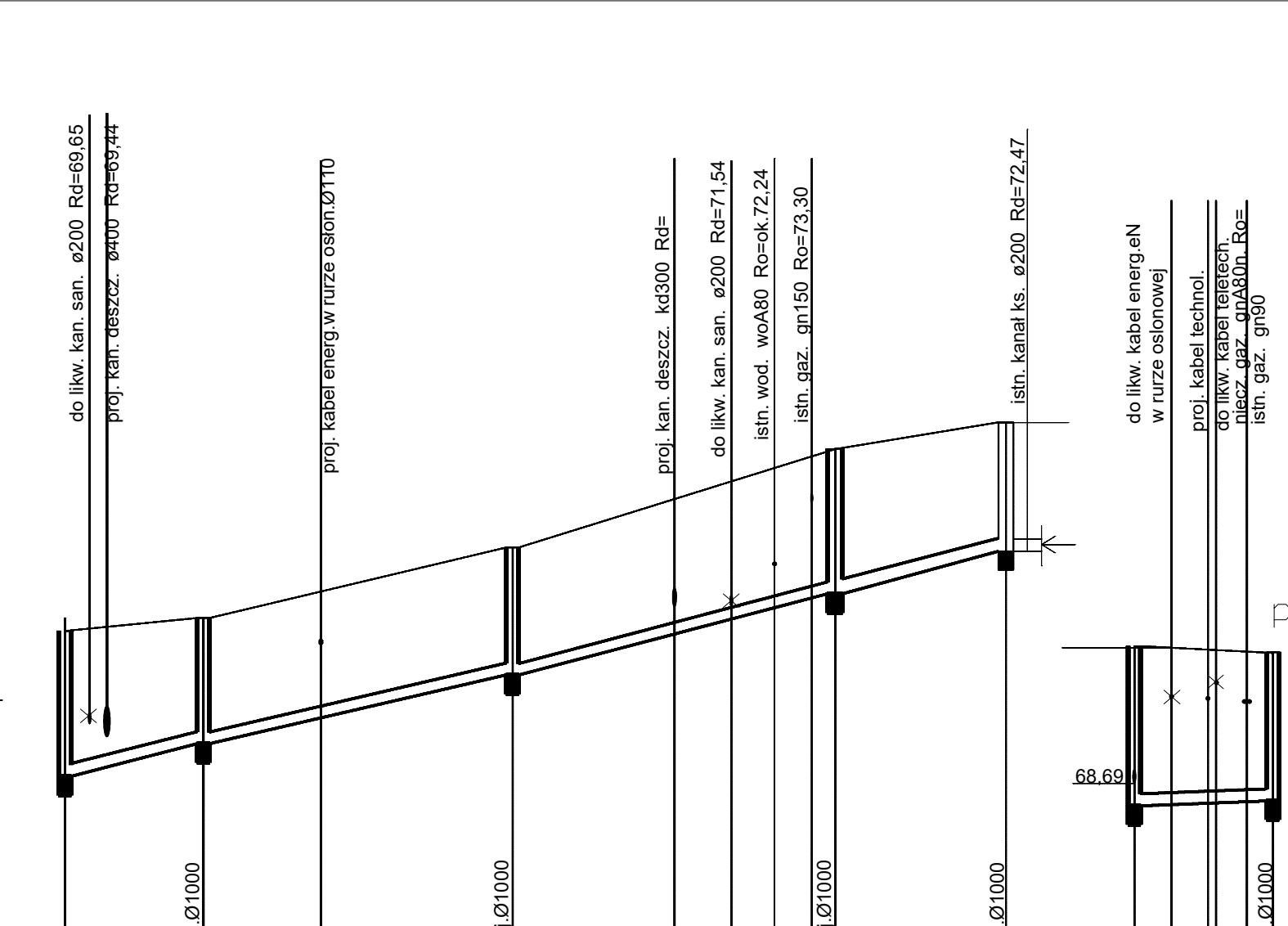
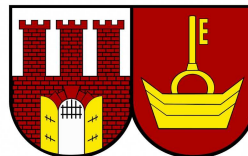


Poziom porównawczy 65,00 m n.p.m.	studz. F. na istn.											
Rzędna terenu projektowanego	69.89	70.00						70.32			71.37	
Rzędna dna kanału	68.04	68.05		68.11	68.13	68.14	68.16	68.17	68.17	68.18	68.20	
Zagłębienie dna kanału [m]	1.85											
Odległości [m]	39,80				16,10			21,70		25,00		
Średnice, materiał	Ø 200 PVC-U										Ø 200 PVC-U	
Spadek											5,0 ‰	35 ‰
Długość trasy [m]	0.00	2.00	14.80	18.50	20.80	23.40	24.30	25.50	26.90	28.40	31.90	
Rzędna dna studzienki	68.04											
Zagłębienie dna studzienki	1.85											
Oznaczenie	S0	"I"				S1	S2		S3		S4	



INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:		WYKONAWCA PROJEKTU:		
<div></div> <div>Gmina Kórnik pl. Niepodległości 1 62-035 Kórnik</div>		<div>Biuro Projektowe</div> <div>FORMA</div>		
NAZWA INWESTYCJI :				
PRZEBUDOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO PRZY ULICY ŚREDZKIEJ I MŁYŃSKIEJ W KÓRNIKU				
FAZA :				
PROJEKT BUDOWLANY				
TREŚĆ RYSUNKU :				
PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI SANITARNEJ				
SKALA: 1:100/1:500				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
funkcja:	imię i nazwisko:		podpis:	data:
PROJEKTANT:	mgr inż. Urszula Kozioł		sieci sanitarne 446/89/UJW	05.2024
PROJEKTANT:				
data:	nr umowy:	nr rys.:	faza:	tom:
05.2024	-	6	PB	I