



NR ST.	SCHEMAT POŁĄCZEN W STUDZIENIE	D1=D2	D3	D4	TYP WŁAZU	N ₁	N ₁ =N ₂	H	N ₃	N ₄
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										

S2		D200	-	-	D-600	103,43	100,65	2,78	-	-
S3		D200	D160	-	D-600	103,70	101,22	2,48	101,32	-
S5		D200	D160	D160	D-600	104,43	101,90	2,53	101,93	101,93
S6		D200	D160	D160	D-600	104,49	102,05	2,44	102,08	102,08

- UWAGI:
1. STUDZIENKA WG PN-B-10729:1999
 2. POŁĄCZENIE KANAŁÓW OŚ W OŚ PRZYŁĄCZY KAN. SAN.
 3. POŁĄCZENIA Z KANAŁEM OŚ W OŚ (DNO W OŚ W STUDZIENIE S3)
 4. STOPNIE ŻEL. DO STUDZ. KONTROLNYCH WG PN-64/H-74086
 5. WŁAZ ŻEL. KLASA D 600 WG PN-EN-124:2000
 6. b = 7 cm,
 7. ŚCIANKA W DOLNEJ CZĘŚCI STUDZIENKI ORAZ PŁYTA DENNA Z BETONU KL. B-40/M-6 - PREFABRYKAT
 8. KINETA PRZEPŁYWOWA Z BETONU B-20
 9. OD ZEWNĄTRZ ŚCIANY STUDZIENKI POSMAROWAĆ NA CAŁEJ WYSOKOŚCI ABIZOLEM R+2AKL
 10. USYTUOWANIE WG RYS. PLANU SYTUACYJNEGO

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH		Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
"KANPRO"		Projektował		Inż. Jan Wołoski		St-596/06			
Inż. Jan Wołoski		Opracował		mgr Inż. Anna Wołoska		---			
03-752 Warszawa		Sprawdził		mgr Inż. Anna Chudzińska		Wa-384/02			
ul. Rakowiecka 36/34/0 m. 11		Temat (Opis)		PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY		Branża		Data	
tel. 601-187-317		PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY		WISCHODNIEJ W KOMOROWIE WSI GM. MICHAŁOWICE		KONSTRUKCJA		04.2015 r.	
Regon 010389763; NIP 536-100-02-86		Nr umowy		IR-1066/2014		Nr rysunku		Skala	
		SCHEMATY STUDZIENEK REMIZYJNYCH		Z KRĘGÓW ŻELBET. Ø1,20m S2; S3; S5; S6		B-4			