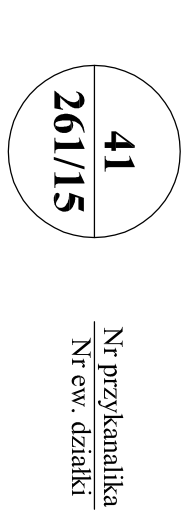


Legenda:

- Proj. przewód grawitacyjny
- Proj. przewód podciśnieniowy
- Proj. przykanalik grawitacyjny
- KZ100
Proj. studnia zaworowa
- P99
Proj. stojnik na przewodzie podciśnieniowym
- ZS
Proj. zasawa linowa



- 100S2 •
Proj. studnia betonowa Ø1,0m
Studzienka Ø 315mm PVC
- ↗ Odp.
Odpowietrzenie przykanalika grawitacyjnego

Spółka z o.o.	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
PROKOP	Projekował	mgr inż. Wojciech Kowal	UW/005/005/07	
00-718 Warszawa ul. Carobielewska 71 tel. 851-45-12, 851-45-13 fax. 851-46-36	Opiekał	inż. Adam Słomach	—	
Tenat (0044) Projekt Zbiorników ściek i kanalizacji sanitarnych w systemie podciśnieniowym w gminie Holifów – etap II dla miejscowości Holifów i Użefin; zadanie 1b	mgr inż. Grzegorz Błaszczyński	UW/000/005/06	Brzoza	01.2008r.
	Holifów i Użefin; zadanie 1b	sanitarne	Nr rejestracyjny	
			I-PW/600/07	Skala
			3,4	1:500