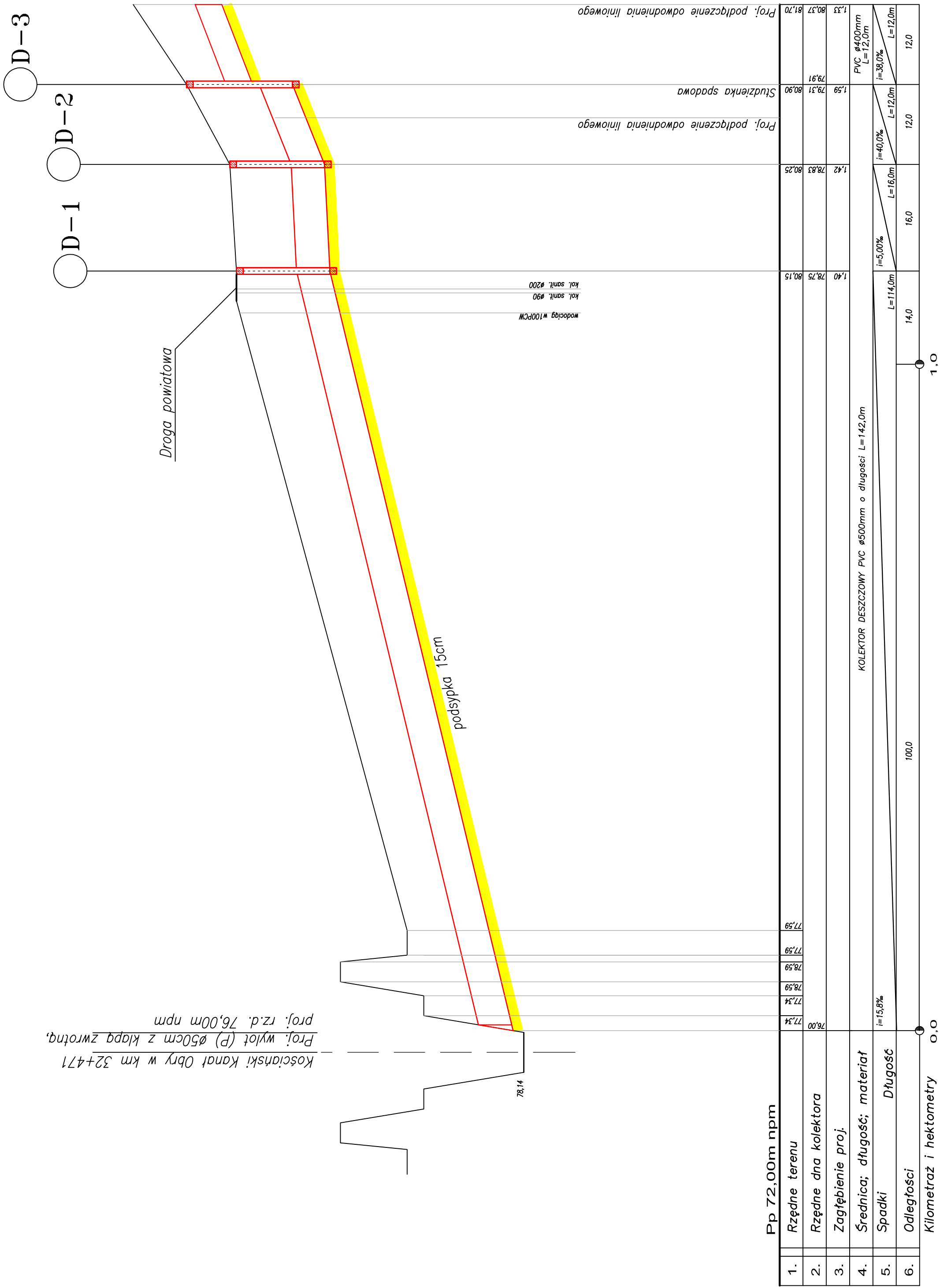


Kościński Kanał Obry w km 32+471
Proj. wylot (P) Ø50cm z kłapą zwrotną,
proj. rz.d. 76,00m npm



Pp 72,00m npm

1.	Rzędne terenu	77,34	77,34	77,34	77,34	77,34	77,34	77,34
2.	Rzędne dna kolektora	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00	76,00
3.	Zagłębienie proj.							
4.	Średnica; długość; materiał							
5.	Spadki							
6.	Odległości							

Kilometraż i hektometry

0,0

1,0

INWESTOR Gmina Gośłyń Rynek 2 63-800 Gośłyń	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
	Tytuł rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KOŚCIAŃSKIEGO KANAŁU OBRY				
TEMAT Budowa drogi z rurociągami odprowadzającym wody opadowo - deszczowe do rowu (Obry) w Stankowie	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Henryk Kozdziej	678/85/Lo	wodno-melioracyjna		
	Sprawdzający	mgr inż. Edward Bąk	1027/87/Lo	instalacyjno-inżynierska		
	DATA: 05.2017	SKALA: 1:100/1000	RYSUNEK NUMER:	4	ARKUSZ NUMER: -	