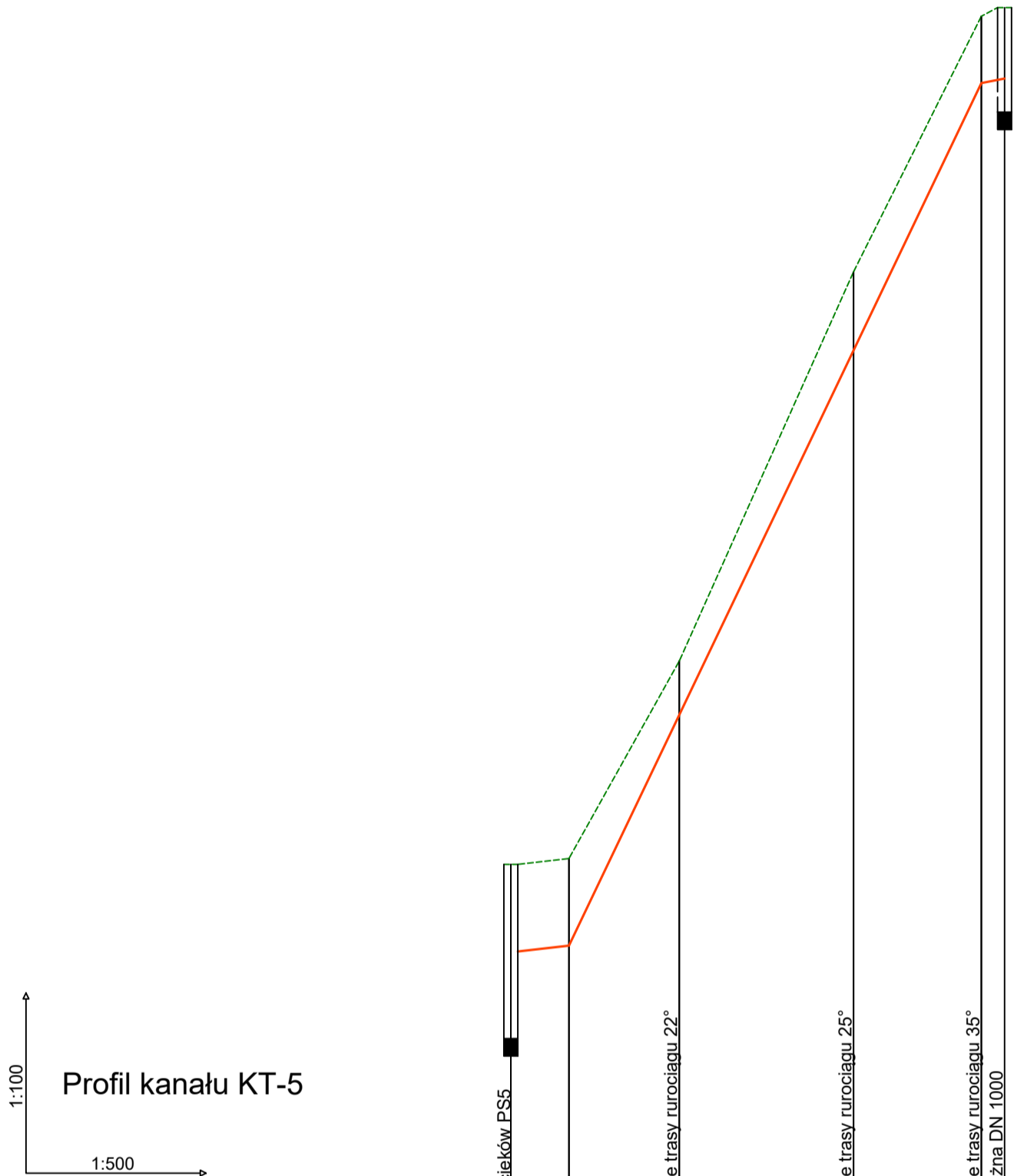


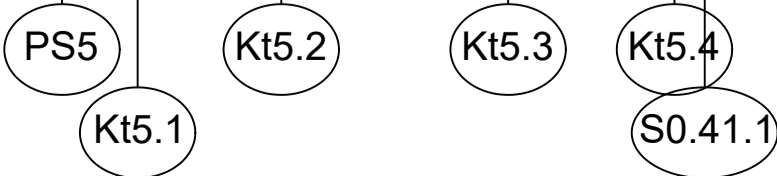
"ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI
SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ
W ŚWIERADOWIE-ZDROJU"

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ
SKALA 1:100/500

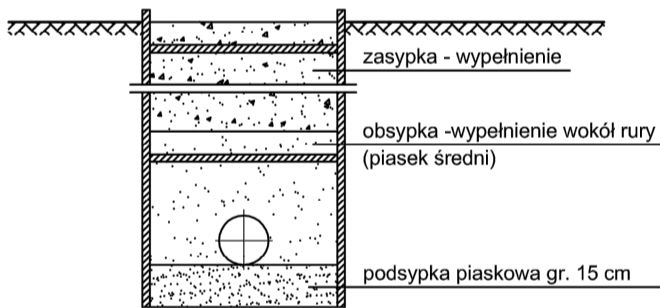





Poziom porównawczy 455,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	462,50	462,60	466,00	472,70	477,10	477,25
Rzędna osi rurociągu	461,00	461,10	464,64	471,04	475,74	475,90
Zagłębienie osi rurociągu [m]	1,50	1,50	1,36	1,66	1,36	1,35
Rzędna dna studzienki	459,37					475,45
Zagłębienie dna studzienki	3,13					1,80
Odległości [m]	5,00	9,50	15,00	11,00	2,00	
Średnice, materiał	Ø90PE	Ø90PE	Ø90PE	Ø90PE	Ø90PE	Ø90PE
Spadek	2,0 %	37,3 %	42,7 %	42,7 %	42,7 %	42,7 %
Długość trasy [m]	0,00	5,00	14,50	29,50	40,50	



- Kanał układać na podsypce piaskowej gr.15 cm
- Przekrój przez wykop - schemat
- Wskaźnik zagęszczenia 1,00 w drogach, 0,98 poza drogami (podsypka, zasypka, obsypka)



ESKO Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska ul. Sikorskiego 19. 65-454 Zielona Góra sekretariat @esko.org.pl			
Zadanie inwestycyjne:	"ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I WODOCIĄGOWEJ W ŚWIERADOWIE-ZDROJU"		
Objekt:	KANALIZACJA SANITARNA		
Stadium projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY		S-23
Branża:	SANITARNA		
Tytuł rysunku:	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej KT-5		Skala: 1:100/500
Imię i nazwisko:		Numer uprawnień/specjalność:	Podpis/data:
Projektował:	dr inż. Barbara Jachimko	LBS/0090/POOS/12 BRANŻA SANITARNA	 27.04.2021r.
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Baczmański	14/93/ZG BRANŻA SANITARNA	 27.04.2021r.
Opracował:	mgr inż. Mariusz Loch		27.04.2021r.