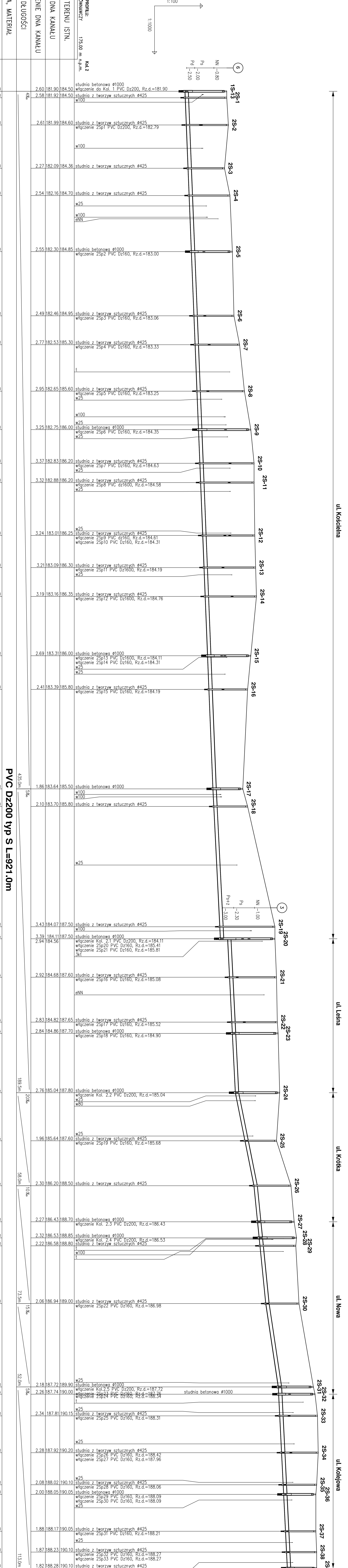


RODZAJ NAWIERZCHNI	Astylowa	Kłkikowe ścianki rozporowe	Astylowa	Kłkikowe ścianki rozporowe	Astylowa
SPOSÓB ZABEZPIECZENIA WYKOPU	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m	Wykop pionowy o szerokości b=1,1m
WYMAGANY WYKOPU	Mechanicznie-70% rezeźnie-30%, 100% z czasowym odwozem	Mechanicznie-70% rezeźnie-30%, 100% z czasowym odwozem	Mechanicznie-70% rezeźnie-30%, 100% z czasowym odwozem	Mechanicznie-70% rezeźnie-30%, 100% z czasowym odwozem	Mechanicznie-70% rezeźnie-30%, 100% z czasowym odwozem
SPOSÓB WYKONANIA WYKOPU					
ODWODNIENIE WYKOPU					



OSZKOCZENIE PROFILOWI PROFILOWI FORMOWANICZY	175,00 m	m.n.m.	Kol. 2
RZĘDNA TERENU ISTN.	184.50	181.90	184.50
RZĘDNA DNA KANAŁU	184.50	181.92	184.50
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.60	181.99	184.60
SPADKI, DŁUGOŚCI	4‰		
SREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.0	4.0	17.0
HEKTOMETRY	15-13	2S-1	2S-2
	0	21.0	27.0
		48.0	65.0
		17.0	35.0
		100.0	40.0
		140.0	18.0
		158.0	29.0
		187.0	24.0
		211.0	21.0
		232.0	33.0
		244.0	20.0
		277.0	297.0
		315.0	18.0
		315.0	37.0
		352.0	21.0
		373.0	62.0
		435.0m	4.35.0m
		11.046.0	75.0
		521.0	24.0
		552.5	28.0
		580.5	7.88.5
		624.5	37.0
		624.5	189.5m
		654.5	30.0
		682.5	28.0
		705.0	682.5
		705.0	22.5
		705.0	705.0
		705.0	10.07.5
		756.0	36.0
		756.0	73.5m
		808.0	52.0
		808.0	52.0m
		826.0	13.5
		849.0	826.0
		849.0	23.0
		849.0	849.0
		869.0	20.0
		869.0	66.8.5.0
		898.0	23.0
		898.0	898.0
		910.0	13.0
		910.0	10.07.5
		910.0	113.0m

PROJEWES S.C.
 PROJEKTOWANIE I USŁUGI W ZWIĄZKU Z DZIAŁALNOŚCIĄ
 KANALIZACJA BITYWA W MIEJSCOWOŚCI
 DZIERGOWICE - ETAP
 PRZEDMIOT RYS. 2.18
 GMINA BIERAWA
 DZIERGOWICE GMINA BIERAWA
 PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Józef Wesołowski
 SPRAWDZIŁ: mgr inż. Józef Wesołowski
 DATA OPRACOWANIA: grudzień 2008