



OBLICZENIA HYDRAULICZNE PRZEWODÓW KS

Nazwa odcinka	Przepływ [dm³/s]	Spadek [%]	Średnica [mm]	Wypień [m/s]	Prędkość [m/s]
S22-1-S22	0,62	150	160x4,7	7	1,18
S22-1-S22	1	138	200x5,9	6,2	1,23
S21-S20	1	137	200x5,9	6,2	1,22
S20-S19	1	124	200x5,9	7	1,24
S20-S19	2	124	200x5,9	9,4	1,44
S19-S18	2	176	200x5,9	8,6	1,64
S18-S17	2	157	200x5,9	9,4	1,62
S17-S16	2	135	200x5,9	9,4	1,5
S16-S15	2,5	93	200x5,9	11,7	1,41
S16-S14	2,5	105	200x5,9	11,3	1,47
S14-S13	2,5	170	200x5,9	10,1	1,76
S13-S12	2,5	84	200x5,9	11,7	1,34
S12-S11	2,5	124	200x5,9	10,9	1,57
S11-S10	2,5	146	200x5,9	10,1	1,63
S10-S9	2,5	172	200x5,9	10,1	1,78
S8-S8a	2,5	183	200x5,9	9,8	1,79
S8a-S8	2,5	183	200x5,9	9,8	1,79
S8-S7	2,5	176	200x5,9	9,8	1,76
S7-S6	2,5	175	200x5,9	10,1	1,79
S6-S5	2,5	170	200x5,9	10,1	1,76
S5-S4	2,5	176	200x5,9	9,8	1,76
S4-S3	2,5	180	200x5,9	10,1	1,71
S3-S2	2,8	105	200x5,9	11,7	1,5
S2-S1	3,5	78	200x5,9	14,4	1,45
S1-Si	3,5	58	200x5,9	15,2	1,28

LEGENDA

- PROJEKTOWANA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ Ø200 PVC-U
- - - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANIT. (ODCINEK W DZIAŁCE DROGOWEJ)
- - - PRZYŁĄCZE KANAL. SANIT. - POZA OPRAC.
- PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACYJNE
- PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA DWUDZIELNA
- PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA STALOWA
- ✕ DEMONTAŻ



Jednostka projektowa:	EcoSystem Usługi Inżynierskie mgr inż. Wojciech Zieliński ul. Radkowska 61A 57-402 Nowa Ruda tel: 00 48 797 756 301 e-mail: ui.ecosystem@gmail.com		
Nazwa zadania:	Modernizacja ul. Wiejskiej w Dusznikach - Zdroju Budowa sieci kanalizacji sanitarnej - ETAP I		
Inwestor:	Gmina Miejska Duszniki - Zdrój ul. Rynek 6; 57-340 Duszniki - Zdrój		
Lokalizacja:	Duszniki - Zdrój, pow. kłodzki, woj. dolnośląskie		
Projektował:	Imię i nazwisko	Podpis	Data
	mgr inż. Urszula Salek upr. sanitarne bez ograniczeń nr SWK/0209/POOS/13	<i>U.Salek</i>	1 2024 r.
Sprawdził:	Imię i nazwisko	Podpis	Data
	mgr inż. Izabella Stachurska upr. sanitarne bez ograniczeń nr KL-129/2002		1 2024 r.
Rysunek:	Nazwa rysunku	Skala	Numer
	Projekt zagospodarowania terenu	1:500	S-01