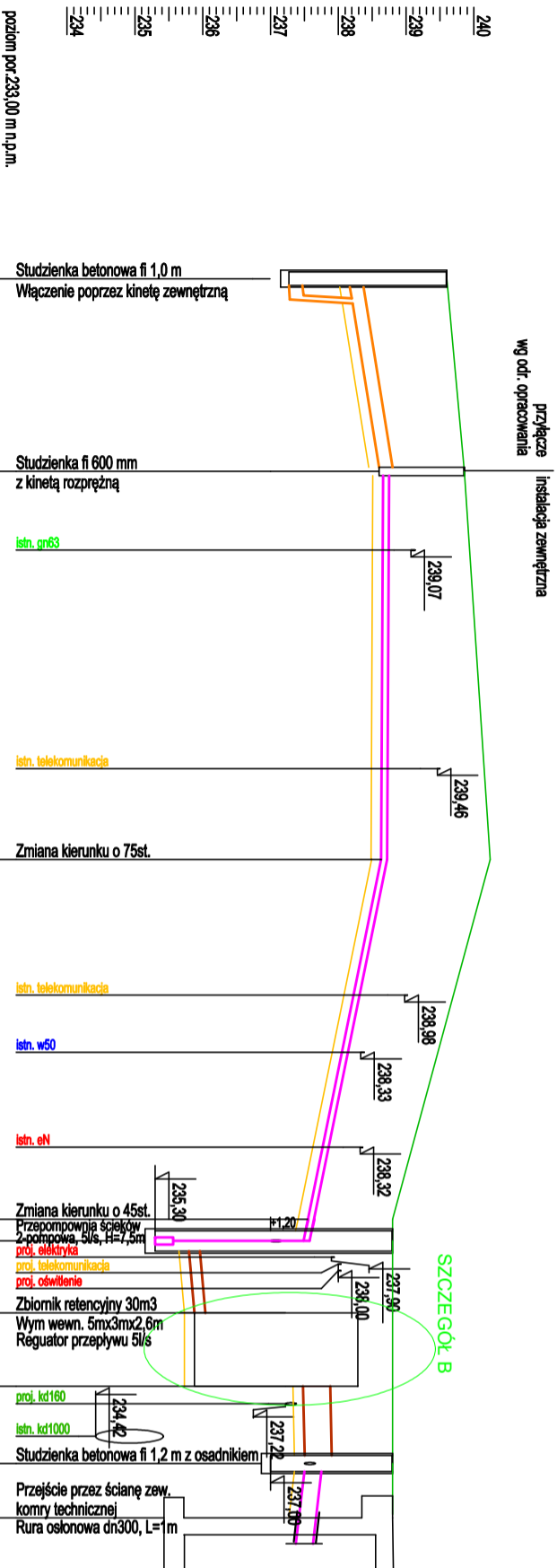



**PROFIL PODŁUŻNY**  
**PRZYŁĄCZA I INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ**  
**KANALIZACJI SANITARNEJ**  
**SKALA 1:100/500**



Wzrost	S0	S1			PS1	Zb	Zb	S2	KT
Różnica terenu [m n.p.m.]	239,60	239,86		240,24	238,80	238,80	238,80	238,80	238,80
Różnica dna rury [m n.p.m.]	237,27 238,17	238,60 238,66	238,77	238,75	237,56 237,52 235,80 235,80 235,83	235,88	237,48 237,49	237,50	237,42
Zagęszczenie dna [m]	2,33 1,43	1,26 1,20		1,49	1,24 1,28 3,00	2,92	1,32	1,30	1,38
Materiał, średnica/Spadek [%]	PVC200, S18	PE100 SDR 17 3,0 d80x5,4mm ciśnieniowe do kanalizacji			PE100 SDR 17 d80x5,4mm ciśnieniowe do kanalizacji			PVC400, S18 / PE100 SDR 1 0,4 / PE250	
Długość [m]	14,20	28,60	28,60	26,50	1,60 5,30	5,40	5,70	4,00	
Odstępek [m]	0,00	14,20	20,30	42,80	52,80	57,00	64,00	69,30 70,90 72,10 73,10	81,60 82,90 85,30 87,30
Dno wykopu [m n.p.m.]	237,12 238,02	238,45	20,51	238,60	20,07	11,81 8,24	3,97	7,47	2,98
Objętość wykopu [m³]									
Kąt zakłamania [°]			75,0°		45,0°				



		<b>ARCHIPROJEKT</b> Włodzimierz Banas		<b>ARCHIPROJEKT</b> Włodzimierz Banas ul. Górnicza 7B/3, 59 - 301 Lublin tel. 600-886-917, 795-560-345, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 662-102-55-87	
Investor:	Baseny Rekreacyjno-Rehabilitacyjne trampOLina Sp.z o.o., ul. Wschowska 10A, 46-300 Olesno			Nr arch.:	12/20
Obiekt:	Przebudowa z rozbudową basenów otwartych w Olesnie w ramach zadania pn.: "Modernizacja kompleksu basenów otwartych Olesnie przy ul. Kościuszki 17"			Stadlunt:	P.W.
Adres:	dz. nr 2114,2117,2128,2131,2132,2135,2206,2213,2214,2216, obręb 0068 Olesno, jedn. ewid. 160803_4 Olesno			Data:	04.04.2022
Nazwa:	Profil podłazny przyłącza i zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej				
Branża:	Sanitarna	Nr uprawnień:	Zakres uprawnień:		
Projektant branzy san:	mgr inż. Anna Zagoniak		Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		
Sprawdzający branzy san:					
Asystent branzy san:	mgr inż. Iga Biełko-Gol		Numer rysunku:	Z5	Numer strony: