

Poziom porównawczy
637,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	660,41	660,41
Rzędna terenu istniejącego	660,41	660,41
Rzędna dna kanału	658,94	659,03
Zagłębienie dna kanału [m]	1,47	1,38
Odległości [m]	5,40	
Średnice, materiał	160	
Spadek	13,0 ‰	
Długość trasy [m]	0,00	5,40

S5 B2

Rzędna terenu projektowanego	662,20	662,20
Rzędna terenu istniejącego	662,20	662,20
Rzędna dna kanału	659,40	659,49
Zagłębienie dna kanału [m]	2,80	2,71
Odległości [m]	6,11	6,29
Średnice, materiał	200	
Spadek	15,0 ‰	
Długość trasy [m]	0,00	12,40

S5a S23 B2'

PRACOWNIA PROJEKTOWA "HVAC PRO-jekt"
58-573 PIECHOWICE UL. GÓRNA 26

Tytuł rysunku:	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej - część IV	Branża: Sanitarna	Stadium: PB
Objekt:	Rozbudowa sieci wodociągowej oraz przebudowa kanalizacji sanitarnej na terenie Młodzieżowego Ośrodka Wychowawczego	Data:	24.08.2017
Inwestor:	Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy w Szklarskiej Porębie ul. Górna 29, 58-580 Szklarska Poręba	Skala:	1:100/1000
Projektant: <small>Spełniać instalacyjną w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	mgr inż. Maciej Misztak	Nr. uprawnień: Izba: 332/DOŚ/12 DOŚ/IS/0025/13	Podpis:
			Nr rys.: 07