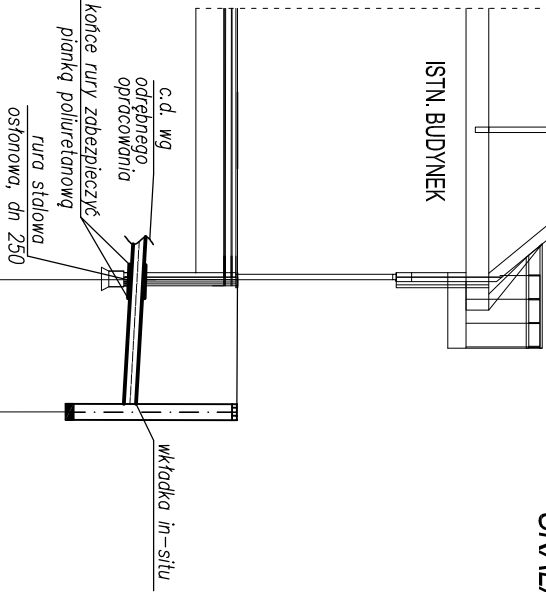


PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

SKALA 1:  $\frac{100}{200}$



Poziom porównawczy 172,00 m n.p.m.	istn. budynek		proj. studzien	
Nawierzchnia projektowana	KOSTKA			
Nawierzchnia istniejąca	TRYLINKA			
Rzędna terenu istniejącego [m n.p.m.]	181,55		181,54	
Rzędna dna rurociągu [m n.p.m.]	180,09		180,04	
Zagłębienie dna rurociągu [m]	1,41		1,50	
Spadek [%]	Długość [m]		L=3,5	
	1,5%			
Materiał, średnica	160 PVC - kl. S (SN8)			
Odległość [m]	0,0	3,5	3,5	

BS

S1

Jednostka projektowa:	<div><div>ECO PROJEKT</div><div>WALDEMAR PASZKIEWICZ</div></div> <div>ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689</div>	
Jednostka projektowa bi.-sanitarnej:	<div><div>JJ SANIT</div><div>Jarosław Józwiak</div></div>	<div>II SANIT JAROSŁAW JÓZWIAK</div> <div>Ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin</div> <div>NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jisanit.pl</div>
Temat	Rewitalizacja obszaru i budynków zdegradowanych w miejscowości Terpentyňa polegająca na przebudowie i rozbudowie budynków na dz. nr 160/10 wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
Adres inwestycji	JEDNOSTKA EWDENCYJNA: 060703.2 DZIERŻKOWICE OBRĘB: 060703.2.0010 TERPENTYŃA NUMER DZIAŁKI EWDENCYJNEJ: 160/10	
Inwestor	GMINA DZIERŻKOWICE TERPENTYŃA 1.23-251 DIEREKOWICE	
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	Data: XII.2022 - I.2023
Branża	SANITARNA	Kat.bud: XV Skala: WG RYS
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KAN. SAN.	Rys nr: S-03
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Józwiak	LUB/0067/PWBS/19