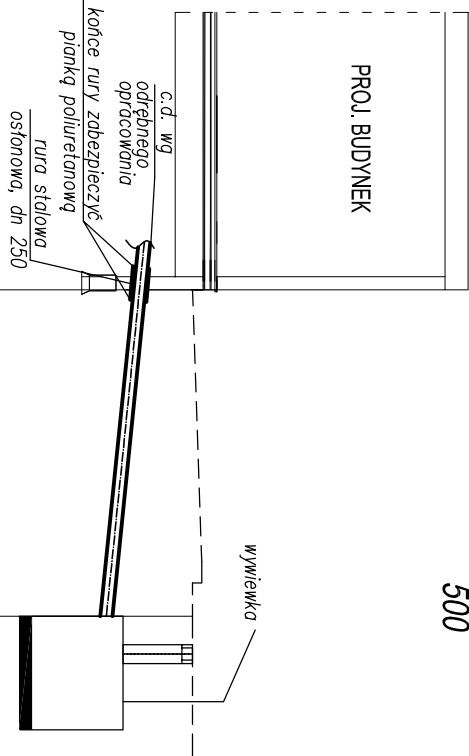


PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

SKALA 1:  $\frac{100}{500}$



UWAGA:

Na odcinku rurociągu o przykryciu mniejszym niż 1,2m docieplić keramzytem

Na odcinku rurociągu o przykryciu mniejszym niż 1,2m docieplić keramzytem			
Poziom porównawczy 175,00 m n.p.m.	proj. budynek	proj. zbiornik bezodpływowy	
Nawierzchnia istniejąca		KOSTKA BETONOWA	ZIELEŃ
Rzędna terenu istniejącego [m n.p.m.]	183,70		183,70
Rzędna dna rurociągu [m n.p.m.]	182,92		182,48
Zagłębienie dna rurociągu [m]	0,78		1,22
Spadek [%]	Długość [m]		L=21,6
	2,0%		
Materiał, średnica	160 PVC - U kl. S (SN8)		
Odległość [m]	0,0	21,6	21,6

BS

ZB

Jednostka projektowa:	 ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ	ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	 Ji SANIT Jarosław Józwiak	Ji SANIT JAROSŁAW JOZWIAK Ul. Inżynierska 8/16, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jisanit.pl
Temat	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZEM I ZEWN. INST. KS DO BUDYNKU W M. WIERZCHOWICACH	
Adres inwestycji	WIERZCHOWISKA DRUGIE, GM. PIASKI OBRĘB: 061703_5.0035 WIERZCHOWISKA DRUGIE, NR DZIAŁKI: 767/4	
Inwestor	Ochotnicza Straż Pożarna w Wierzychowiskach Wierzychowska Pierwsze 79, 21-050 Piaski	
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY	
Branża	SANITARNA	Kat.bud.: XV Skala: WG RYS
Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY ZEWN. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ	Rys nr: S-03
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBS/17 Podpis
Spawdzający	mgr inż. Magdalena Szyszkowska	LUB/0067/PWBS/19