



Profil 1

Podziałka 1:100/250

Rzędna istniejącego terenu	223,25	Ho=0,80	K1	K2	Ho=0,85
Rzędna dna proj. kanału	222,45				
Długość odcinka	5,00				
Proj. spadek kanału, odległość	$\frac{1}{200}$				
Proj. średnica nominalna, materiał	PVC160				
Hektometr i odległości	5,00				

- UWAGA:**
1. Rury PCV SN8 Dn160x4,7mm układać na podsypce z piasku gr. 15cm.
 2. Wykonać zabezpieczenie rurociągu przed zamarzaniem: keramzyt budowlany L na foocie.

Długość wszystkich przewodów: 5,0 [m]

1	Profil 1	5,0	K1-K2
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły

Tytuł rysunku	Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej				INSTAL-BUD
Temat opracowania	Przyłącze k.s do projektowanego zbiornika na nieczystości ciekłe V=10m ³ na dz. nr ew. 337 obręb: 0007 - Kierz				Henryk Stachula ul. Graniczna 147c 23-204 Krasnik
Investor	Gmina Beżyciel ul. Lubelska 3, 24-200 Beżycze				DATA 12.07.2022
Adres inwestycji	Kierz dz. nr ew. 337, obręb: 0007 - Kierz, 060901_5 Beżycze				Branch: _____
Projektant	nr uprawnień budowlanych mgr inż. Henryk Stachula 368/LB/2001		PDPIS		SANITARNA
Sprawdzający	nr uprawnień budowlanych mgr inż. Marcin Stachula LUB/0114/PMB/15		PDPIS		SANITARNA
					nr rysunku 1:100/250 2