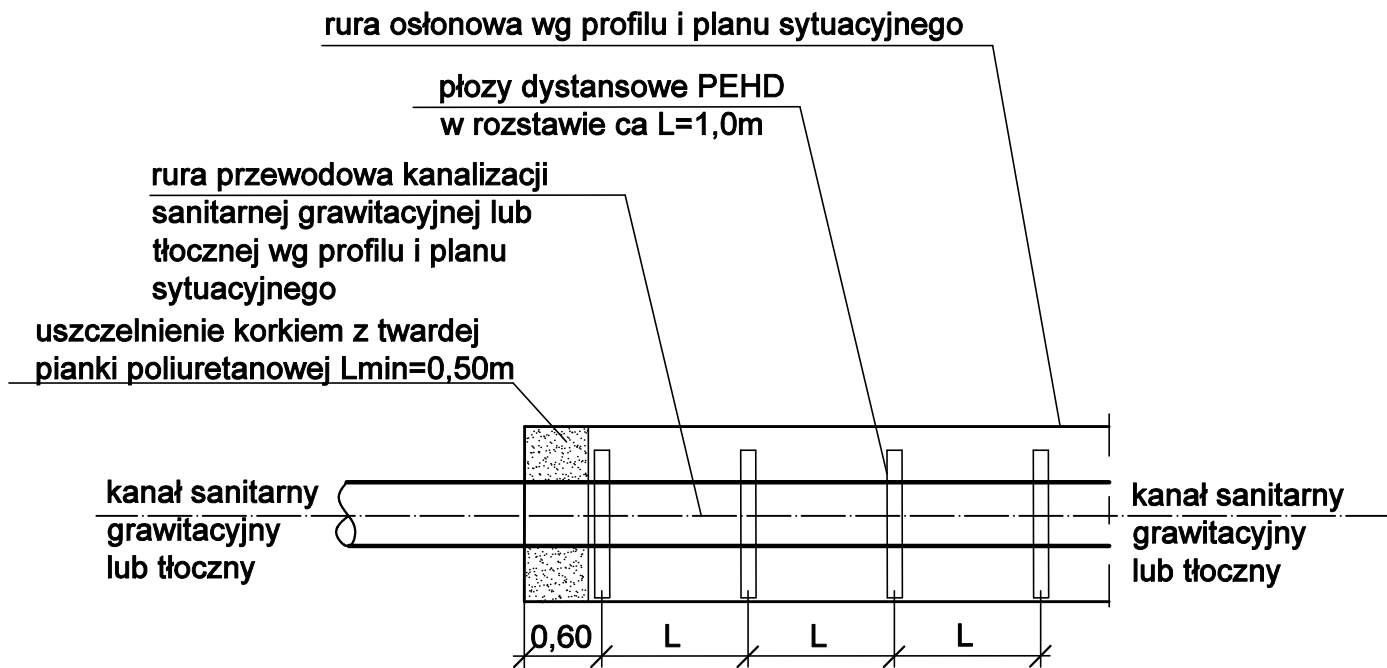


SZCZEGÓŁ ZAKOŃCZENIA RURY OSŁONOWEJ
WRAZ Z WYKAZEM MATERIAŁÓW



UWAGI:

1. Lokalizacja rur przewodowych i osłonowych wg planu sytuacyjnego i profili podłużnych na których opisano rury osłonowe(przeciskowe)
2. Ułożenie rury przewodowej PVC-U i PE centrycznie w rurze osłonowej (przeciskowej)z zasosowaniem płóz dystansowych z tworzywa sztucznego w rozstawie ca 1,0m
3. materiał rur osłonowych (przeciskowych) wg opisu technicznego
4. wysokość płóz dystansowych PEHD dostosować do proj. rurociągów i rur osłonowych (przeciskowych)

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA: Biuro Inżynierskie mgr inż. Monika Płowaś ul. Okrzei 31/22 22-300 Krasnystaw			
Inwestor GMINA STĘŻYCA ul. Stężyca Plac Senatorski 1, 08-540 Stężyca			
Nazwa inwestycji Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Nadwiślanka, gmina Stężyca, pow. rycki, woj. lubelskie z włączeniem do istn. ks w m. Dęblin			
Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Anna Leniak-Tomczyk	upr. bud. LUB/0165/POOS/05	
Projektant	mgr inż. Monika Płowaś	upr. bud. LUB/0180/POOS/11	
Projektant Sprawdzający	inż. Antoni Tatara	upr. bud. Nr 2864/Lb/94	
Nazwa rysunku Szczegół zakończenia rury osłonowej			
Branża: Sanitarna	Data: 06.2024r.	Skala: BS	Stadium: PB
Nr rys.: 4			