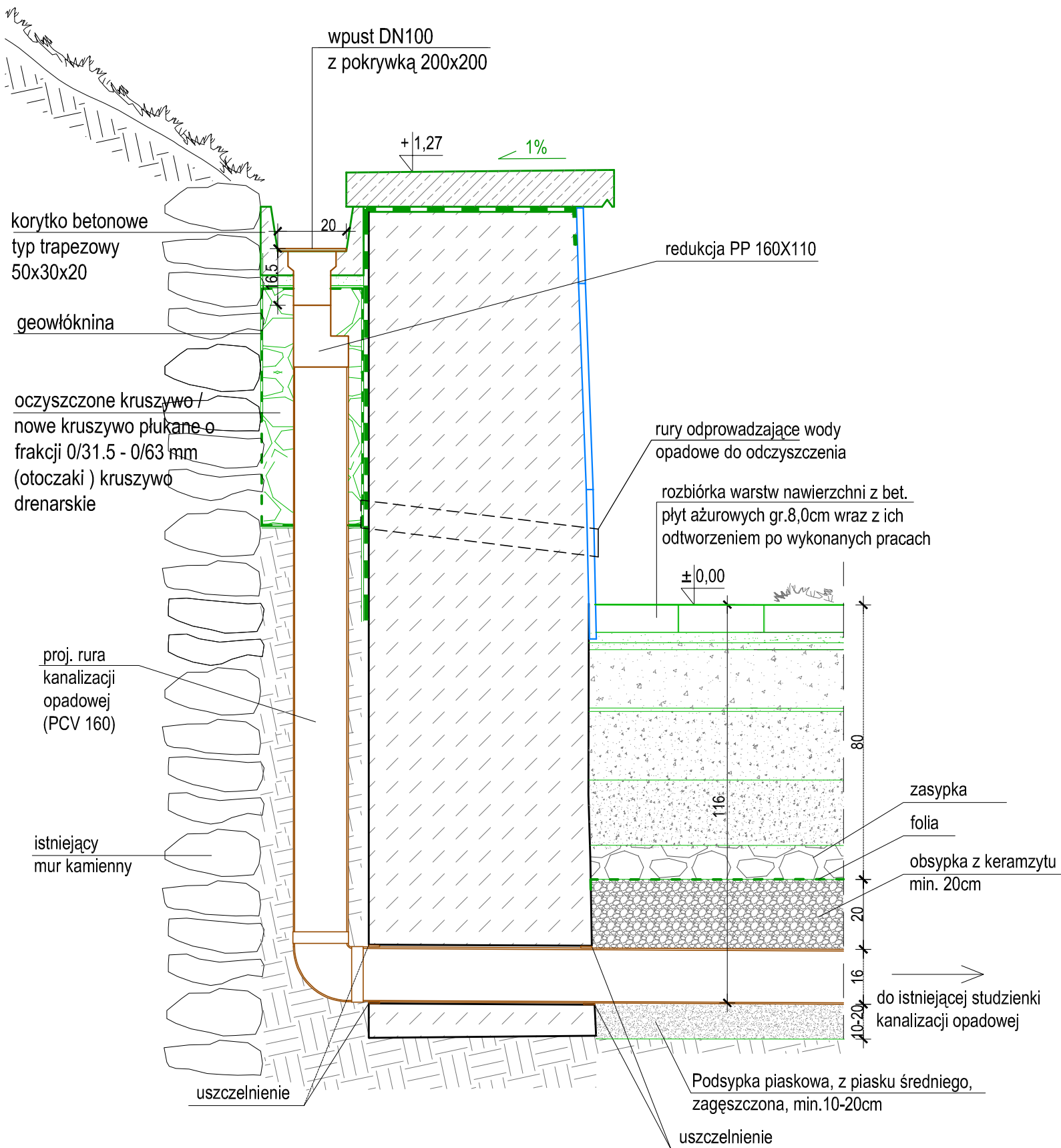
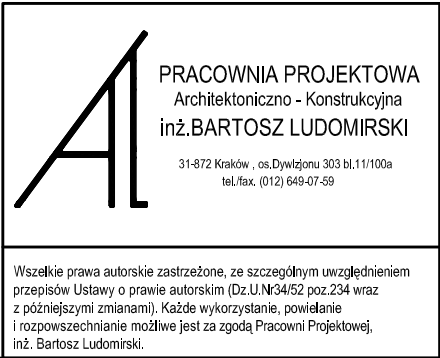


PRZEKRÓJ B-B
- stan projektowany
skala 1:15



Uwagi :

1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa p.poż. BHP, posiadać atesty i aprobaty techniczne.
3. Prace montażowe należy wykonywać zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta, pod kierownictwem i nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje zawodowe a oraz doświadczenie przy tego typu pracach.
4. Roboty budowlane wykonywać zgodnie z zasadami Prawa Budowlanego, sztuki budowlanej, odpowiednimi przepisami i normami, pod nadzorem osób uprawnionych.
5. Na podsypkę i obsypkę stosować wyłącznie piasek klasy 1 w zagęszczeniu warstwami co 15 cm do $I_s=95\%$
6. W przypadku braku możliwości spełnienia minimalnego przykrycia rur kanalizacyjnych jako obsypkę należy stosować keramzyt o frakcji 10-20mm, $\lambda \leq 16W/mK$ w warunkach wilgotnych, pełniący funkcję izolacji termicznej, zagęszczanie według opisu technicznego

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstruktoryjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl. 11/100a tel./fax. (012) 649-07-59</p> <p>Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U.Nr34/52 poz.234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.</p>	Nazwa i adres obiektu bud.	PROJEKT TECHNICZNY REMONTU MURU OPOROWEGO WRAZ Z ODPROWADZENIEM WÓD OPADOWYCH DO ISTN. KANALIZACJI DESZCZOWEJ PRZY BUDYNKU KLASZTORU SIÓSTR NAJŚWIĘTSZEJ RODZINY Z NAZARETU NA DZ. NR 168 W KOMAŃCZY			
	Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ C-C - stan projektowany			
Zespół proj. Projektant Główny: Inst. sanitarne Projektant	Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis		Data	02.2024r.
	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002				
Opracował:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002			Stadium	PT
Opracował:				Skala	1:15
Sprawdzający:	mgr inż. Wanda Piekarczyk Upr. 321/78, 1023/94			Nr rys.	IS-2