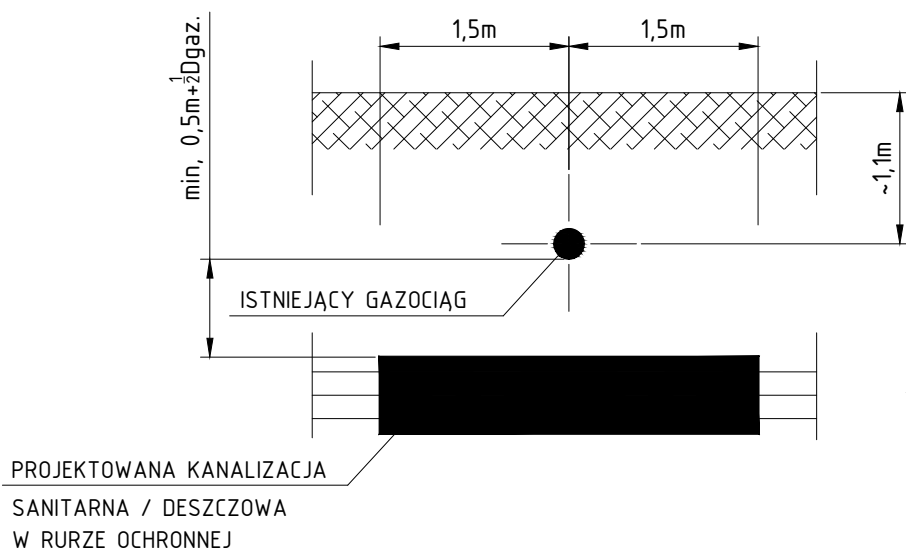
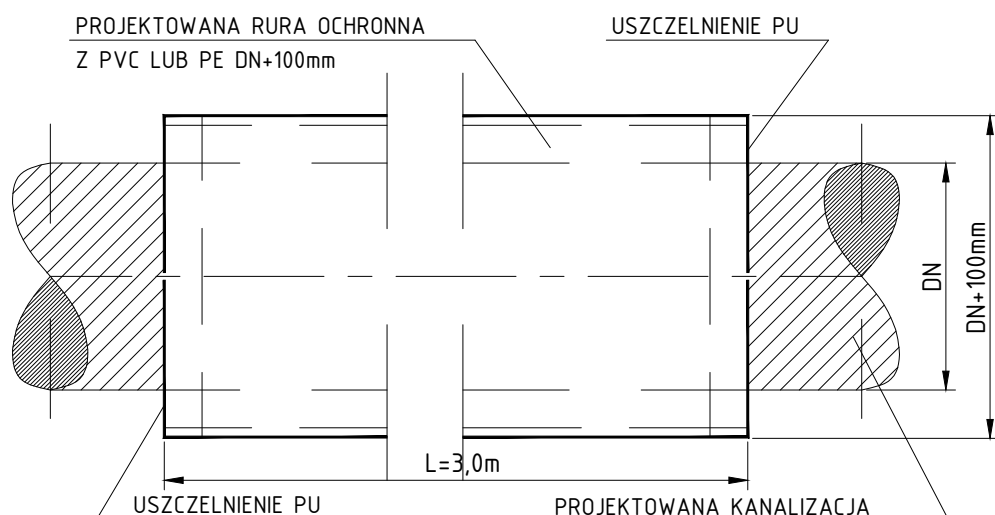


ZABEZPIECZENIE GAZOCIĄGU PRZY SKRZYŻOWANIACH / ZBLIŻENIACH Z KANALIZACJĄ O ŚREDNICY DN150-300



UWAGA:
Długość rury ochronnej należy określić odrębnie dla każdego przypadku nie mniej jednak niż 1,5m po obu stronach skrzyżowania lub zbliżenia.

SZCZEGÓŁ RURY OCHRONNEJ



Inwestor  PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP. Z O.O.		Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 2 43-502 Czechowice - Dziedzice	
Jednostka projektowa  AB INŻYNIERIA		Andrzej Boczkowski 44-153 Łany Wielkie Ul. Wiejska 22 tel. 663 492 323 a.boczkowski@o2.pl NIP: 6331528695	
PROJEKTY WOD-KAN-CO I GAZ - DORADZTWO TECHNICZNE - URZĄDZENIA OCHRONY WÓD - NADZORY - INWENTARYZACJE BUDOWLANE			
Stadium	Zamierzenie budowlane "Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Stawowej w Czechowicach - Dziedzicach"		
województwo śląskie, powiat Bielsko-Biała, miasto Czechowice-Dziedzice			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY			
Zabezpieczenie uzbrojenia - gazociąg			
Imię i nazwisko		Nr uprawnień / specjalność	Podpis
BRANŻA SANITARNA			
Opracował	Andrzej Boczkowski	-	
Projektant	Agnieszka Boczkowska	SLK/3731/POOS/11	
Projektant sprawdzający	Urszula Tomana	SLK/6347/PBS/19	
Data opracowania		Skala	Nr rys.
01.2022r.		1:25/ 1:20	IS-07