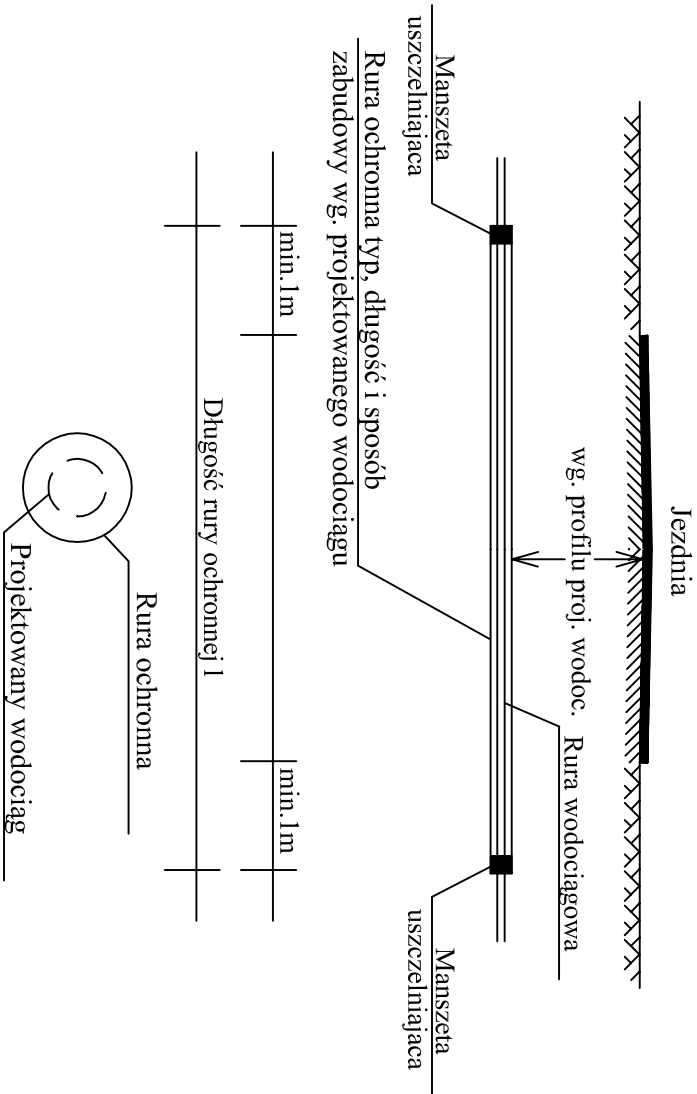
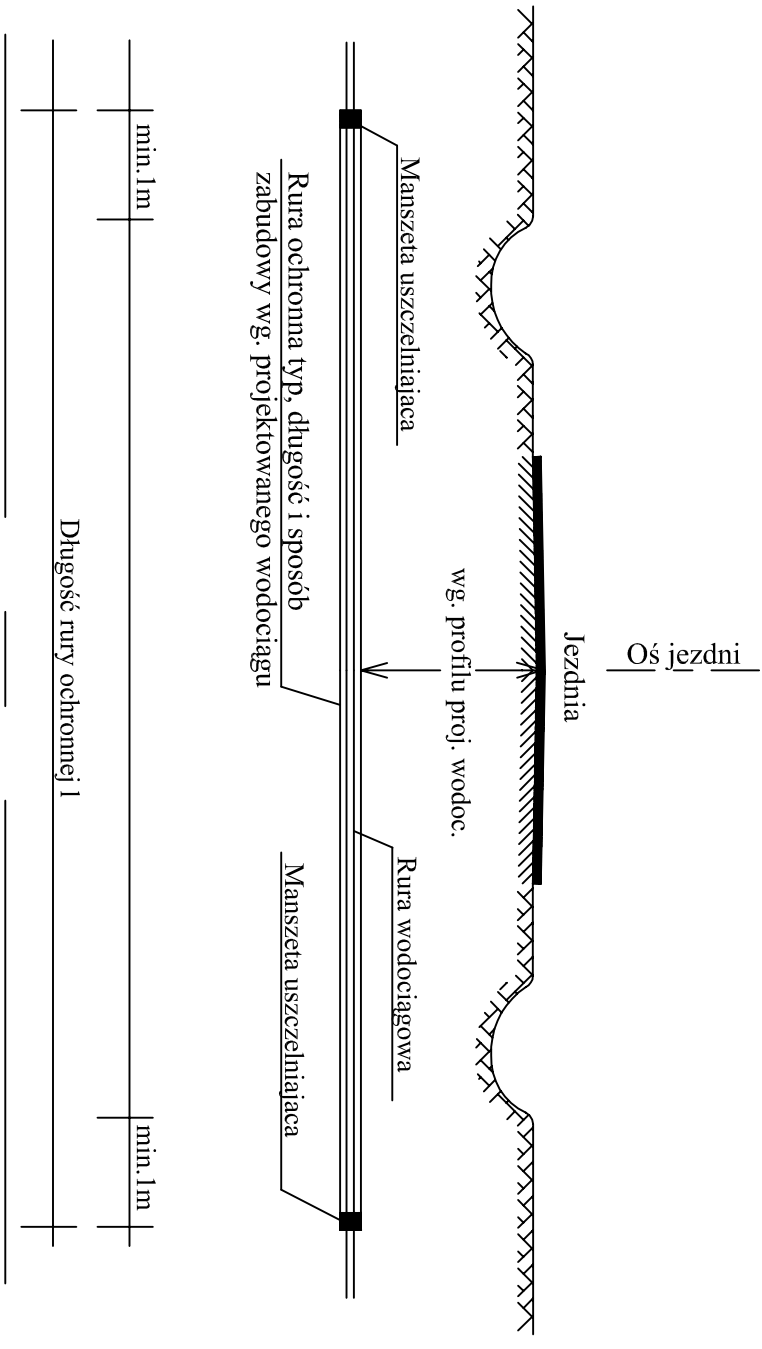


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA PROJEKTOWANEGO WODOCIĄGU NA PRZEJŚCIACH POD DROGAMI



"ADIR" Sp. z o.o. Kielce		Projekt arch. - bud.
Inwestycja: Budowa odcinka sieci wodociągowej w miejscowości Słupiec Szlachecki.		Data: 05.2022 r.
Adres obiektu: Słupiec, gmina Daleszyce.		Rys. 10 Skala -
Przedmiot rys.: Sposób zabezpieczenia wodociągu na przejściach pod drogami.		
Projektował: mgr inż. Jarosław Marktion Upr AG; II.4/ZO/7131-2/377/01 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr Nr KL-129/2002 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki		