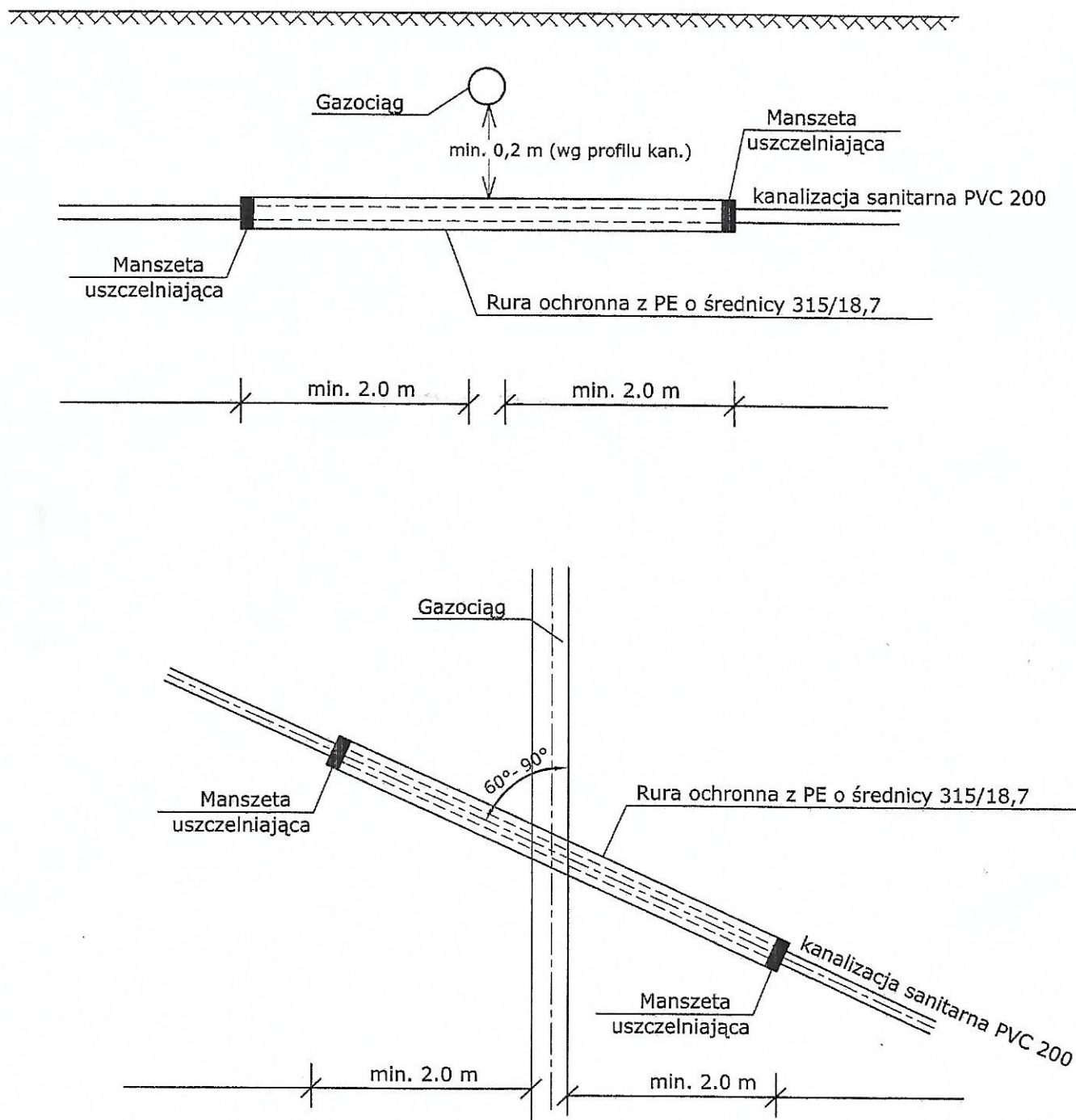


SPOSÓB ZABEZPIECZENIA KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ NA SKRZYŻOWANIU Z GAZOCIĄGIEM



"ADIR" Sp. z o.o. Kielce	Projekt Budowlany Data: 04.2019 r
Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków dla m. Książnice, gm. Mielec Adres obiektu: m. Książnice- gmina Mielec Przedmiot rys.: Sposób zabezpieczenia kanal. na skrzyżowaniu z gazociągami	Rys. 56 Skala -
Projektował: mgr inż. Jarosław Markiton Upr Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01 Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Sprawdził: mgr inż. Izabela Stachurska Upr Nr KL-129/2002 Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych	
Opracował: mgr inż.Krzysztof Bielecki	