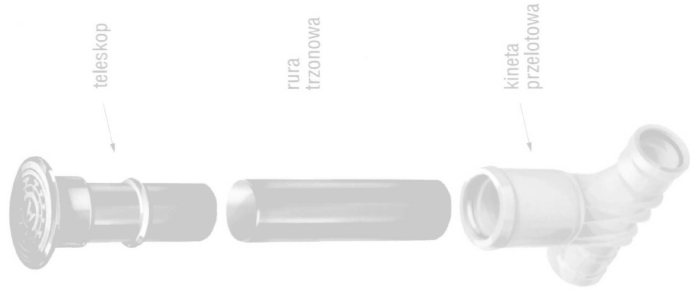
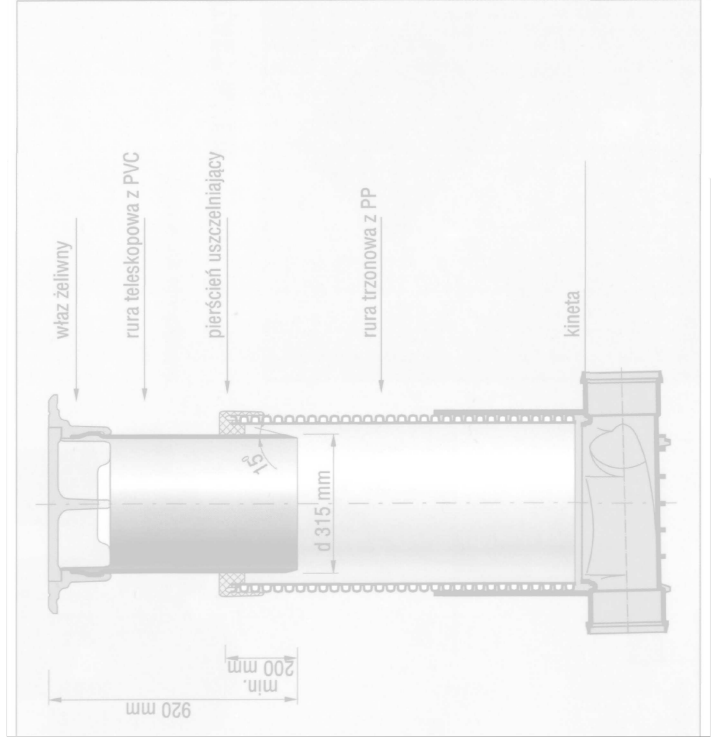


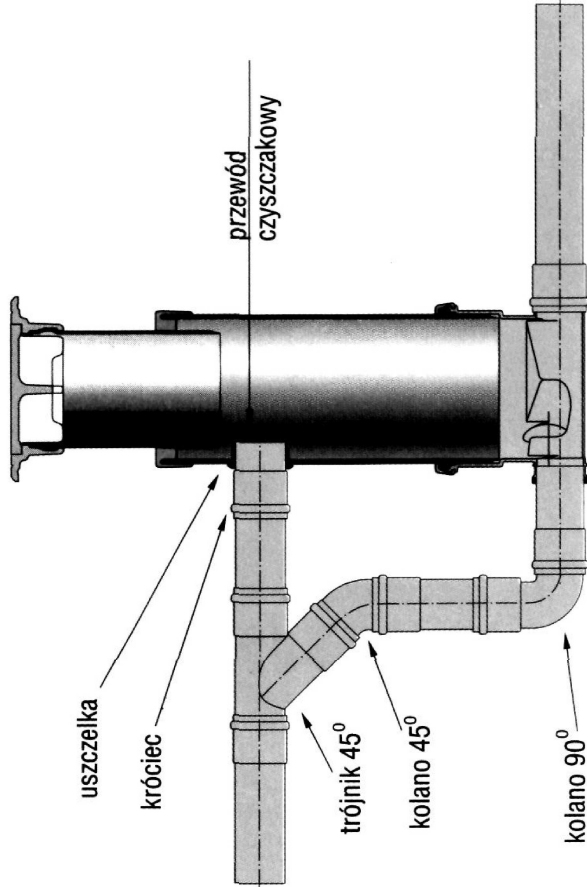
RYСУNEK POGLĄDOWY STUDZENKI INSPEKCYJNEJ



UWAGA:

1. Na studzienkach $\varnothing 400\text{mm}$ PP zastosować właz żeliwny okrągły z pokrywą pełną klasy D 400 kN (40T) z rurą teleskopową $\varnothing 0,315\text{m}$.

RYСУNEK POGLĄDOWY STUDZENKI INSPEKCYJNEJ Z KASKADĄ ZEWNĘTRZNĄ



"PROJEKT" Jacek Łazewski

15-170 Białystok, ul. Armii Ludowej 58 tel.: 85 675 38 11
kom. 602 365 353 email: p-r-o-j-e-k-t@len.pl

Nazwa i adres obiektu: BUDOWA NAWIERZCHNI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ w ul. GEODETÓW w GRAJEWIE	Nr.rys. 4
Przedmiot rysunku: RYS. STUDZENKI INSPEKCYJNEJ BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYKANALIKAMI	Skala: -
Projektant: mgr inż. Jacek Łazewski	Data: 29/10/2010
Uprawnienia: upr. bud. Nr B/156/02 do projektowania w specj. inst. bez ograniczeń w zakresie specj. inst. i urz. budowlanych, ogóln., Nr PDL/S/066/03 w P.O.I.B.	Podpis:
Sprawdzający: inż. Eugeniusz Łazewski	Podpis: