



Legenda:

- 8 – Pokrywa żelbetowa z otworem
- 7 – Właz żeliwny $\varnothing 600\text{mm}$ klasy C250
- 6 – Podsyпка piaskowo-żwirowa – 15cm
- 5 – Studzienka żelbetowa prefabrykowana
- 4 – Przejście szczelne
- 3 – Łącznik kołnierzowy PE110/DN100
- 2 – Zasuwa kołnierzowa fig 2111NBR L190 DN100
- 1 – Przewód tłoczny PEHD $\varnothing 110 \times 6,6\text{mm}$

Nazwa obiektu/inwestycji: KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI WROŃSKO, GM. KONOPNICA			
Nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANY			
Lokalizacja: miejsc. Wrońsko, Rychłocice, gm. Konopnica			
Inwestor: GMINA KONOPNICA, 98-313 KONOPNICA, UL. RYNEK 15			
Jednostka projektowa: Biuro Usług Projektowych i Nadzoru Inwestycyjnego "PROTECHSAN", ul. Malczewskiego 9, 98-300 Wieluń			
Projektant: mgr inż. Zdzisław Graczyk upr. nr 950/90 i 950/93 nr ewid. ŁOD/IS/2432/02		Projektant sprawdzający: mgr inż. Anna Nowakowska upr. nr 192/01/WŁ nr ewid. ŁOD/IS/1523/02	
Data: 12.2015	Skala: ----	Nazwa rysunku: STUDZIENKA Z CZYSZCZAKIEM REWIZYJNYM	Nr rys.: PB 0115-28