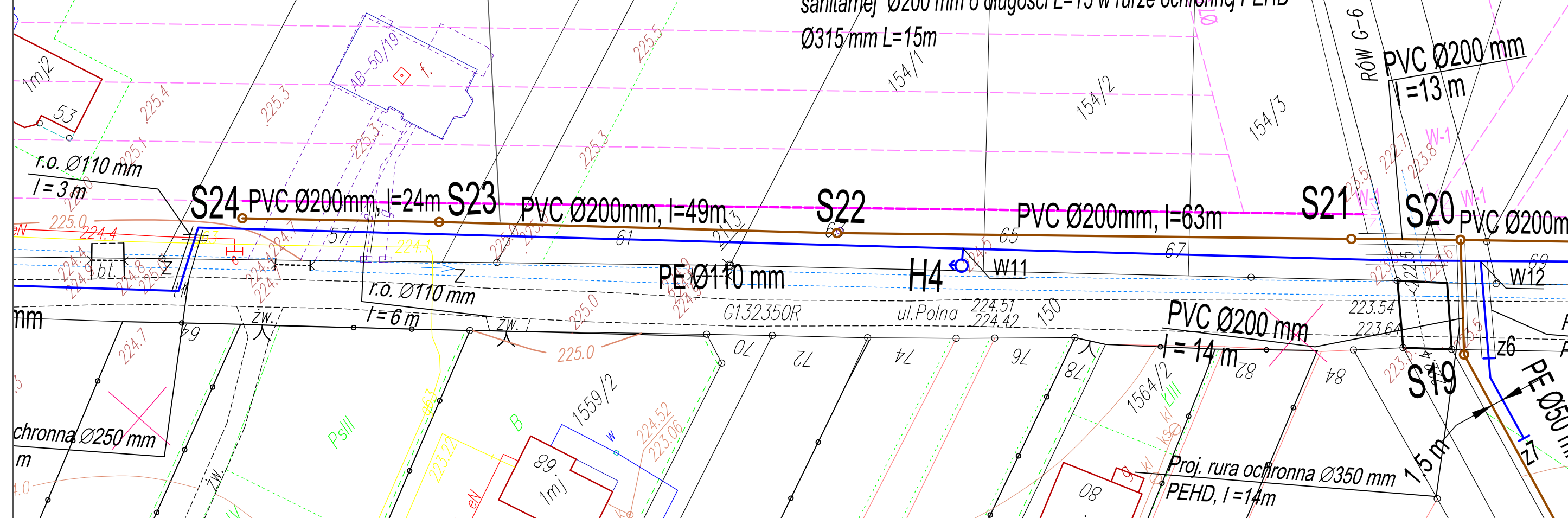


Na odcinku istniejącego sączka drenarskiego w rejonie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej pomiędzy studzienkami S24 i S21 na długości 136 m należy wcześniej wykonać odkrywkę dla jego zlokalizowania, aby w czasie realizacji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej nie uszkodzić istniejącego sączka drenarskiego

Proj. przekroczenie R3 rowu podwierzchniowej sieci kanalizacji
sanitarnej Ø200 mm o długości L=15 w rurze ochronnej PEHD
Ø315 mm L=15m



TITUTO Sp. z o.o. ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów				
AUTOR OPRACOWANIA	NR UPRAWM. BUDOWL.	PODPIS	NAZWA INWESTYCJI „Opracowanie projektu budowlanego budowy sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej przy ul. Polnej w Wysokiej Głogowskiej”	FAZA PW
mgr inż. Józef JAMRO - projektant	s - 114/91.oś - 114/91, w-71/78 (sanitarne, ochrona środowiska, wodno - melioracyjne)			
mgr inż. Katarzyna Wąsacz - sprawdzający	PDK/0083/PWOS/19 (do proj. bez ograniczeń w spec. jakości instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych)			DATA IV.2021r.
inż. Natalia WYSOCKA - asystent projektanta			NAZWA PROJEKTU Projekt Wykonawczy	SKALA 1:500
			NAZWA RYSUNKU Skrzyżowanie projektowanych urządzeń z istniejącą siecią drenarską	NR RYSUNKU 10
INWESTOR: Gmina Głogów Małopolski ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Małopolski			BRANŻA Sanitarna	