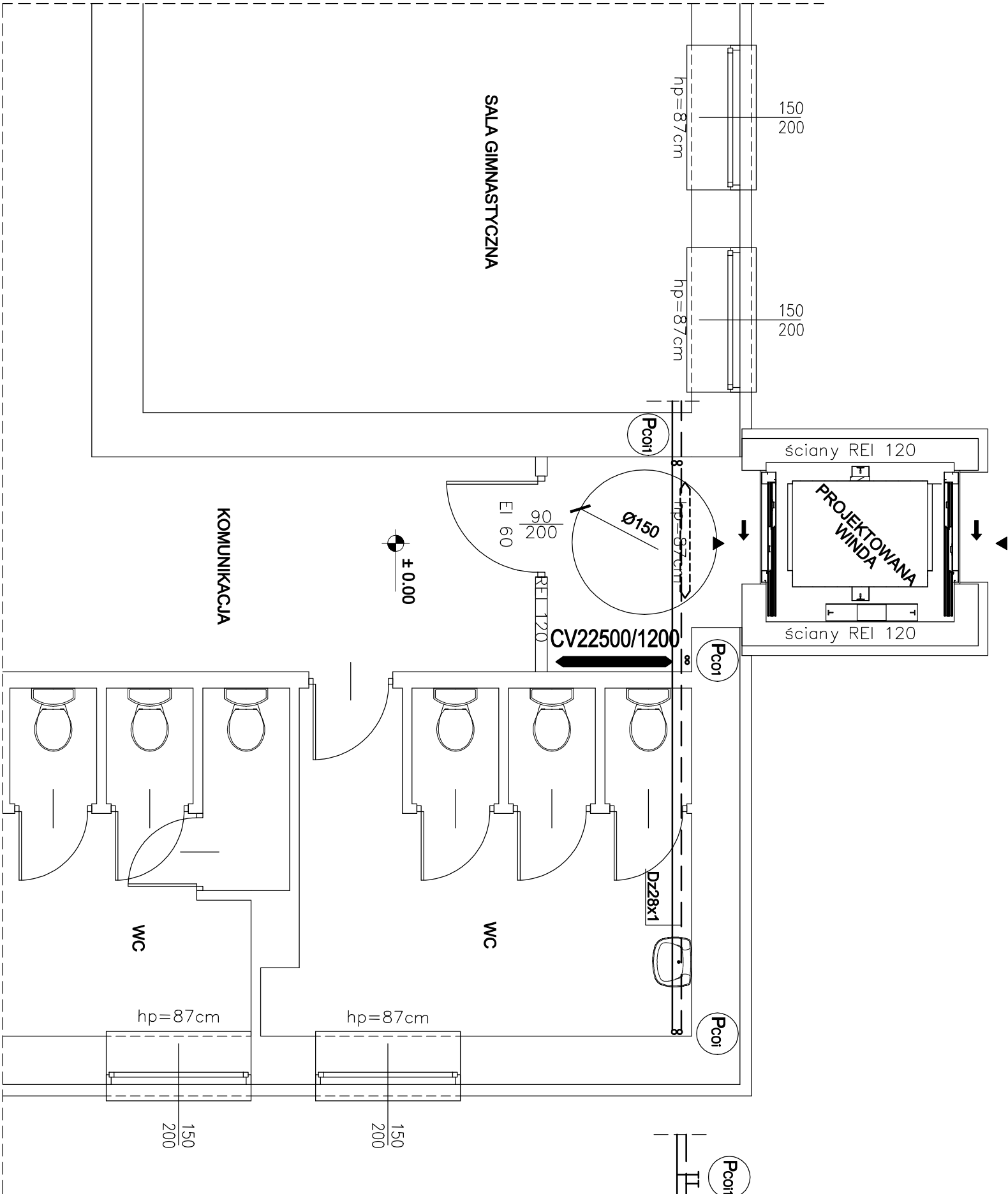


RZUT PARTERU
stan projektowany

Skala 1:50



OZNACZENIA

- (Pcoi)** – Projektowany pion instalacji c.o., – zasilający przełożone grzejniki
- (Pcoi)** – Istniejący pion instalacji c.o.,
- (Pcoii)** – Istniejący pion instalacji c.o., zasilający grzejniki na korytarzu – zaślepić
- >** – GRZEJNIK PŁYTOWY z zasilaniem od dołu – demontaż
- >** – GRZEJNIK PŁYTOWY z zasilaniem od dołu – po przełożeniu

jednostka projektowa: "STYGAR" KOMPLEKSOWE PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH mgr inż. Mariusz Stygar ul. 11 Listopada 39, 38-300 Gorlice tel. 664 978 752, 690 884 890, e-mail: stygar.projekty@gmail.com			
nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Ropie na dz. nr 689/2 poprzez budowę zewnętrzznego szybu windowego w celu udostępnienia budynku osobom niepełnosprawnym.			
Inwestor: Gmina Ropa 38-312 Ropa 733			
tytuł rysunku:			
RZUT PARTERU - Instalacja c.o.		skala: 1:50	nr rysunku: S-1
projektant: mgr inż. Barbara Mocio	branża: sanitarna	nr uprawnień: 259/2002	podpis: <