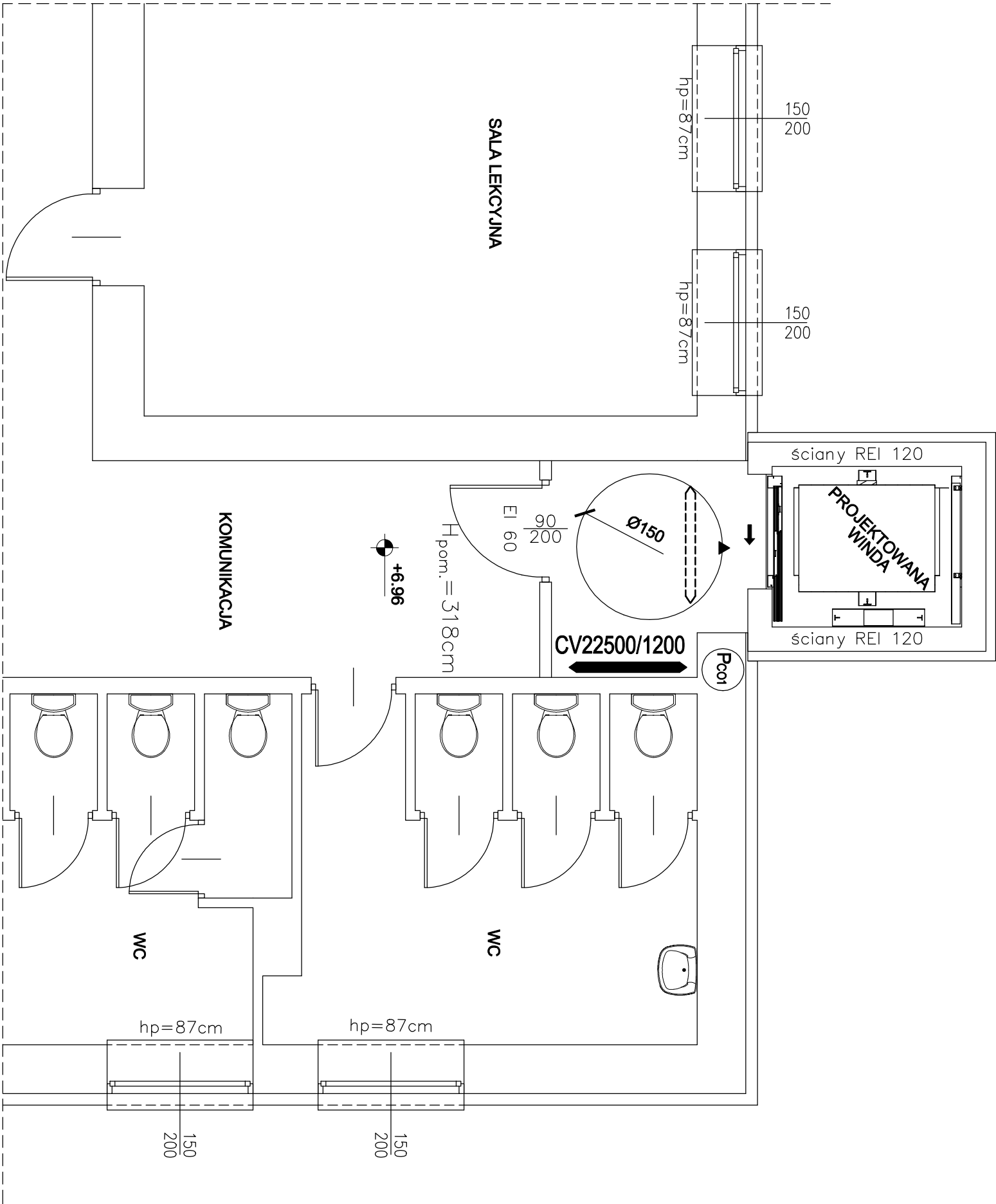


RZUT II PIĘTRA
stan projektowany

Skala 1:50



OZNACZENIA

- Projektowany pion instalacji c.o.,
- 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 zewnętrznego szybu windowego w celu udostępnienia budynku osobom niepełnosprawnym.			
Inwestor: Gmina Ropa 38-312 Ropa 733			
Tytuł rysunku:		Skala:	Nr rysunku:
RZUT II PIĘTRA - Instalacja c.o.		1:50	S-3
Projektant: mgr inż. Barbara Mocio sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Chocholek	branża: sanitarna sanitarna	nr uprawnień: 259/2002	podpis: MAP/0223/PWOS/14
opracował:			
Gorlice, maj 2022 r.			