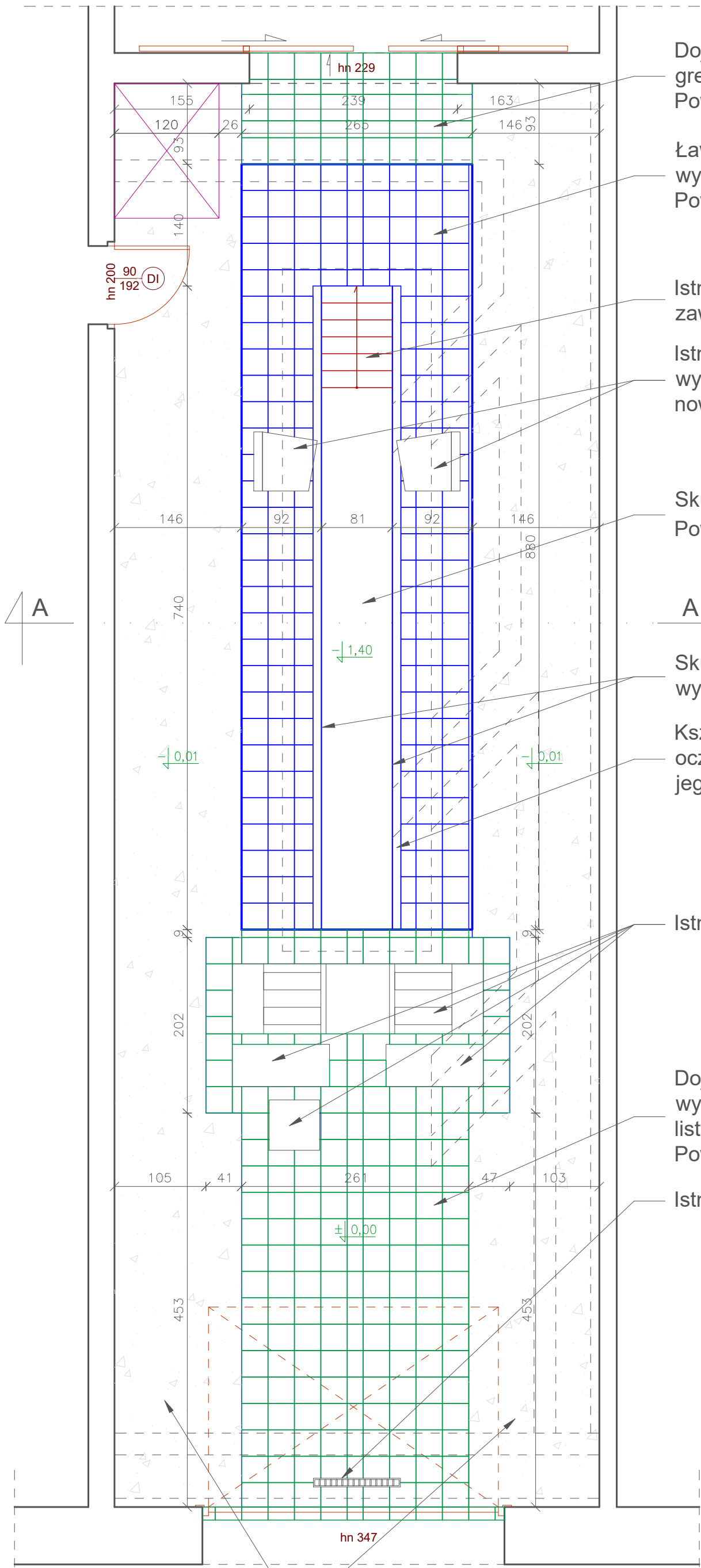


RZUT PARTERU - USZCZEGÓLOWIENIE ROBÓT

Skala: 1:50



- Dojazd do ławy pomiarowej z płytek gres do wymiany.
Powierzchnia = 3,30 m²
- Ława pomiarowa z płytek gres do wymiany, wykończona metalową półokrągłą listwą.
Powierzchnia = 17,33 m²
- Istniejące stalowe schody podnoszone na zawiasach - bez zmian
- Istniejące "szarpaki" do wymiany z wykonaniem płyty pod posadowienie nowych "szarpaków".
- Skucie płytek na dnie kanału.
Powierzchnia = 5,99 m²
- Skucie płytek na ściankach kanału z wykonaniem nowych tynków.
- Kształtownik stalowy do wyprostowania, oczyszczenia i pomalowania bez możliwości jego demontażu.
- Istniejące urządzenia - bez zmian
- Dojazd do ławy pomiarowej z płytek gres do wymiany, wykończony metalową półokrągłą listwą.
Powierzchnia = 19,63 m²
- Istniejąca liniowa kratka ściekowa do wymiany

NAZWA ZADANIA:		
REMONT STACJI KONTROLI POJAZDÓW WRAZ Z ZAKUPEM SPRZĘTU 15-354 BIAŁYSTOK, UL. POGODNA 22		
ZAMAWIAJĄCY: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ WOJEWÓDZKA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO W BIAŁYMSTOKU ul. Poleska 89, 15-874 Białystok		
OSOBA SPORZĄDZAJĄCA: MAŁGORZATA JAWORSKA - STEPANIUK nr upr. PDL/0099/PWOK/13		
ARCHITEKTURA		
RZUT PARTERU - USZCZEGÓLOWIENIE ROBÓT		
10.02.2025	1:50	Rysunek nr 3

Istniejąca wykładzina PCV do podklejenia w dwóch narożach przy bramie garażowej