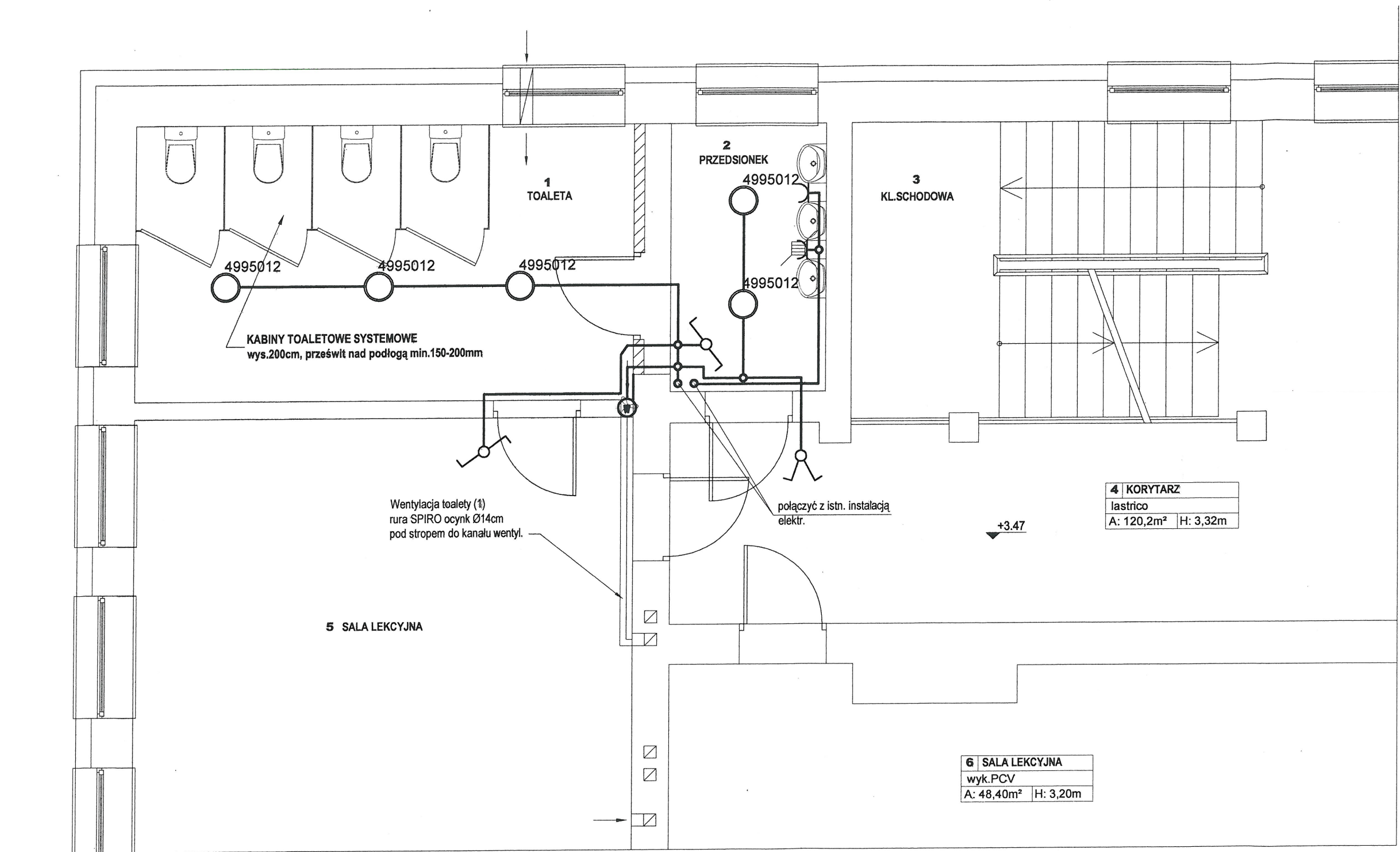


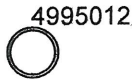
RZUT I PIĘTRA - skala 1:50
- WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA



układ TN-S

UWAGA:
Zbędną instal. elektryczną zdemontować
wraz z oprawami.

OPRAWY:



Oprawa BASE BPN136 EVG

LEGENDA:

- SCIANY ISTNIEJĄCE
- SCIANY PROJEKTOWANE

W wentylator D120 MCR, 230V AC
z czujnikiem ruchu + wyf. czasowy

Instal. oświetl. YDY 1,5mm2/ p.t.
Instal. gniazd wtykowych YDY 3x2,5mm2/ p.t.

Biuro Usług Projektowych Marian Daczyński				37-420 Rudnik nad Sanem ul. Wrzosowa 6		skala : 1:50
Inwestor :	Gmina i Miasto Nisko Plac Wolności 14	Lokalizacja :	Nisko, działka nr ewid. 2331	Imię i Nazwisko :	Nr uprawnień :	Podpis :
Projektant :	Antoni Kopciuch	43/Tbg/87		Data :	06.2016	Nr rys : 1E
Temat :	Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Nisku	Temat rysunku :	Rzut parteru- inst. elektryczna			