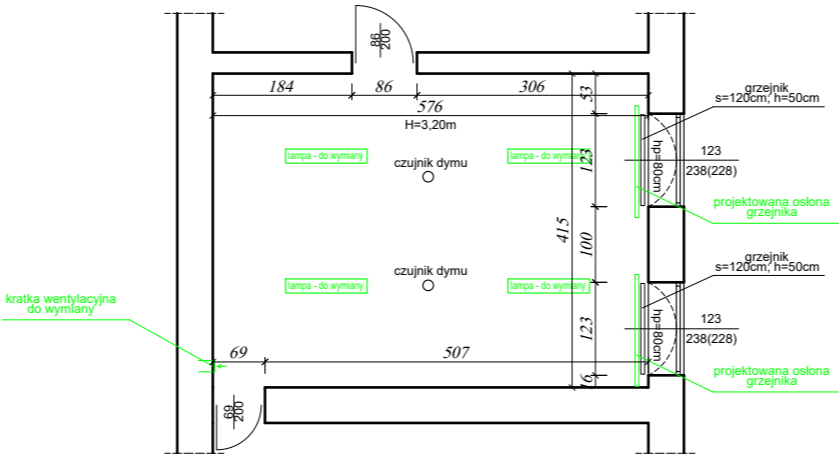
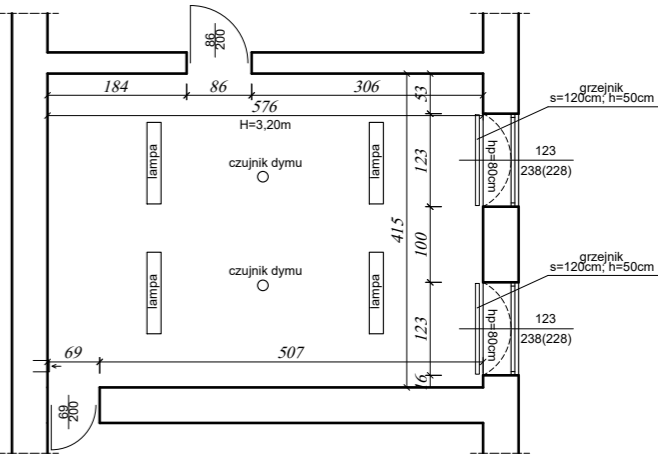


Sala lekcyjna nr IV  
skala 1:100

PROJEKT



INWENTARYZACJA



[lampa - do wymiany] VECTOR 3 LED 1161MM 4150LM PRM MAT IP40 840 (32W) 37.65 W

- Zakres prac:
- Oczyszczenie istniejących grzejników, parapetów i okien.
  - Demontaż istniejących opraw oświetleniowych oraz montaż nowych opraw
  - Wymiana gniazdka elektrycznego w pomieszcze (4szt. podwójne), włącznik oświetlenia (1szt), gniazdka teletechniczne (2szt.)
  - Schowanie istniejących i projektowanych przewodów instalacyjnych w bruzdach; instalacje sanitarne do zabudowy płytami STG
  - Oczyszczenie powierzchni ścian i sufitów oraz ich malowanie (kolorystyka według wytycznych inwestora)
  - Demontaż istniejących warstw podłogowych oraz wykonanie nowej podłogi z paneli klasy ścieralności AC5 (wzór według wytycznych inwestora). Listwy przyściennne systemowe.
  - na oknach projektowane rolety wewnętrzne typu dzień/noc - kolorystyka i typ według ustaleń z inwestorem.
  - Zabudowa grzejników osłonami ochronnymi - typ i kolorystyka według wytycznych inwestora.
  - Wymiana kratki wentylacyjnej

<div>www.pinbrodnica.pl</div> <div><div>PIN</div><div>PROJEKTOWANIE I NADZÓR</div></div>	Nazwa i adres inwestycji: Modernizacja i remont pomieszczeń w Szkole Podstawowej na działce budowlanej o numerze ewidencyjnym 127/1 w miejscowości Wielkie Leżno, gm. Brzozie. Obręb: 0010 Wielkim Leżno, l. ew. 040204_2 Brzozie – Gmina Wiejska		
	Inwestor: Gmina Brzozie Brzozie 50 87-313 Brzozie		
	Nazwisko i imię	Nr uprawnień	Podpis
	Konstruktor mgr inż. Paweł Zaniecki	KUP/0009/POOK/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
	Konstruktor mgr inż. Marcin Malinowski	KUP/0081/POOK/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Branża elektr.	Leszek Dąbrowski	GP.1.7342/100/TO/93 do projektowania w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	
Sala lekcyjna nr IV			skala 1:100
			04