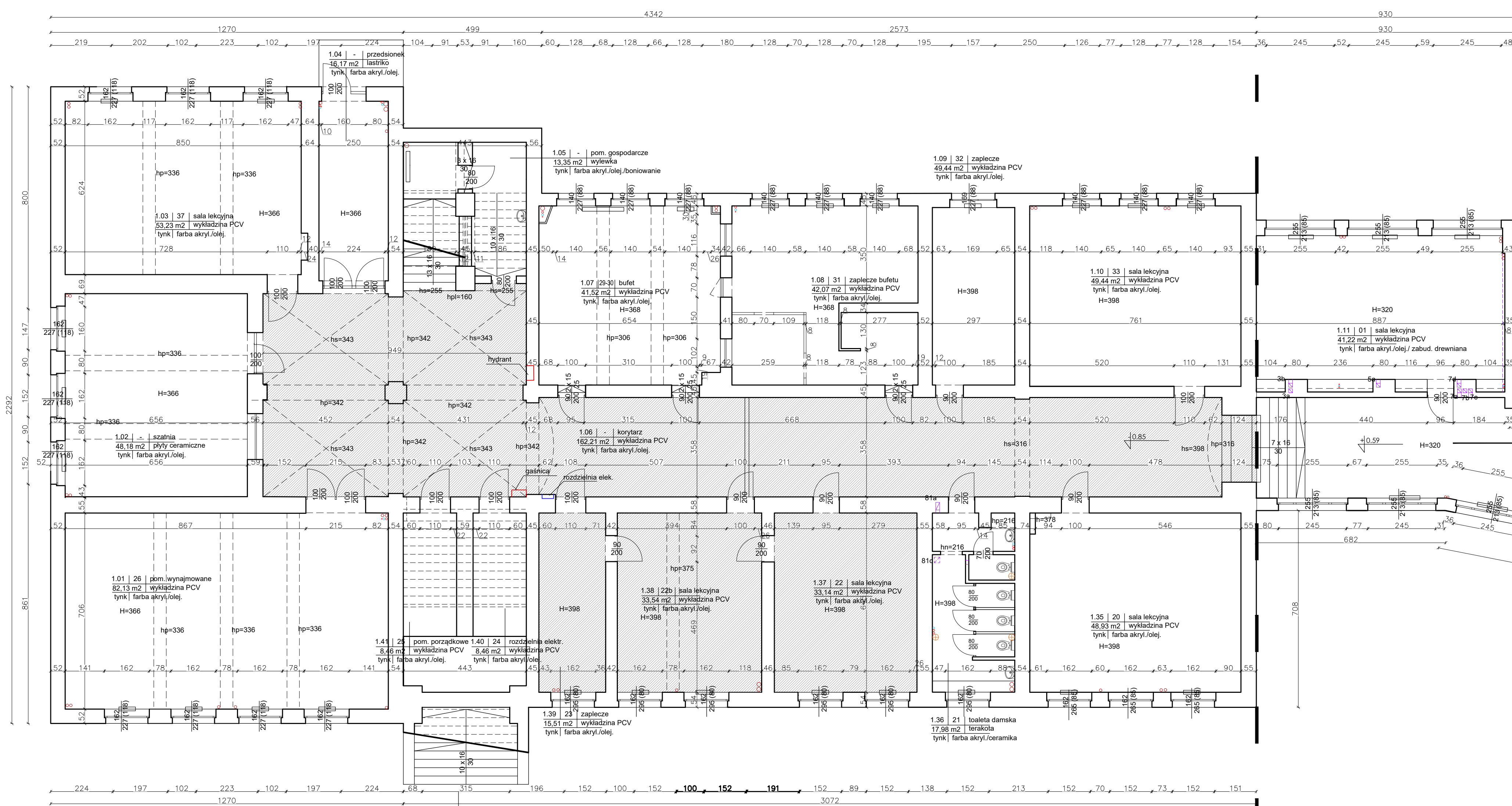


SALA GIMN. BUD. C








[illegible][illegible]

Inwentaryzacja obiektów przyrządków do Światł Głównych i Ogniskolniczych "Konduktor" ul. Piromowa - dokumentacja dla przyrządków projektów							
Zestawienie pomiarów konstrukcyjnych i budowlanych							
budynki	numer pomiarowy	kod pomiarowca	nazwa pomiarowca	połowierzchnia	wykończenie posadzki	wykończenie ścian	
	C.10.1	-	pradownik	9,52 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.2	6	pradownik	2,6 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.3	-	pradownik	20,00 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.4	-	pradownik	11,87 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.5	-	pradownik	246,82 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.6	-	pradownik	9,93 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.7	-	pradownik	6,80 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.8	-	pradownik	6,80 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.9	10	pradownik	1,38 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.10	-	pradownik	11,75 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.11	-	pradownik	3,27 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.12	-	pradownik	10,40 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.13	-	pradownik	16,79 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.14	-	pradownik	21,82 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.15	-	pradownik	21,82 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.16	-	pradownik	1,45 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.17	-	pradownik	8,54 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.18	-	pradownik	16,79 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.19	-	pradownik	14,58 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
	C.10.20	3	pradownik	16,79 m ²	99% cementowa	farba str./olej.	
			Pomiarowca bieżący	954,29 m²			
			Pomiarowca końcowy	456,87 m²			
			Pomiarowca pośredni	200,33 m²			
			Pomiarowca pomiarowca pomiarowca	156,87 m²			
			Pomiarowca pomiarowca pomiarowca	156,87 m²			



CZEŚĆ STARA BUD. A

CZEŚĆ NOWA BUD. B

- Pomieszczenie objęte remontem według PFU 10%
zawodowców - rozwój infrastruktury szkół zawodowych
- | | |
|---|---|
|  | Wentylacja grawitacyjna lub mechaniczna - kawiarnia |
|  | Z.W.U (zimna woda użytkowa) piony i poziomy |
|  | C.W.U (ciepła woda użytkowa) piony i poziomy |
|  | C.O (centralne ogrzewanie) piony i poziomy |
|  | KS (kanalizacja sanitarna) piony |
|  | Hydrant ścieczny |
|  | Instalacja elektryczna lub telekomunikacyjna |