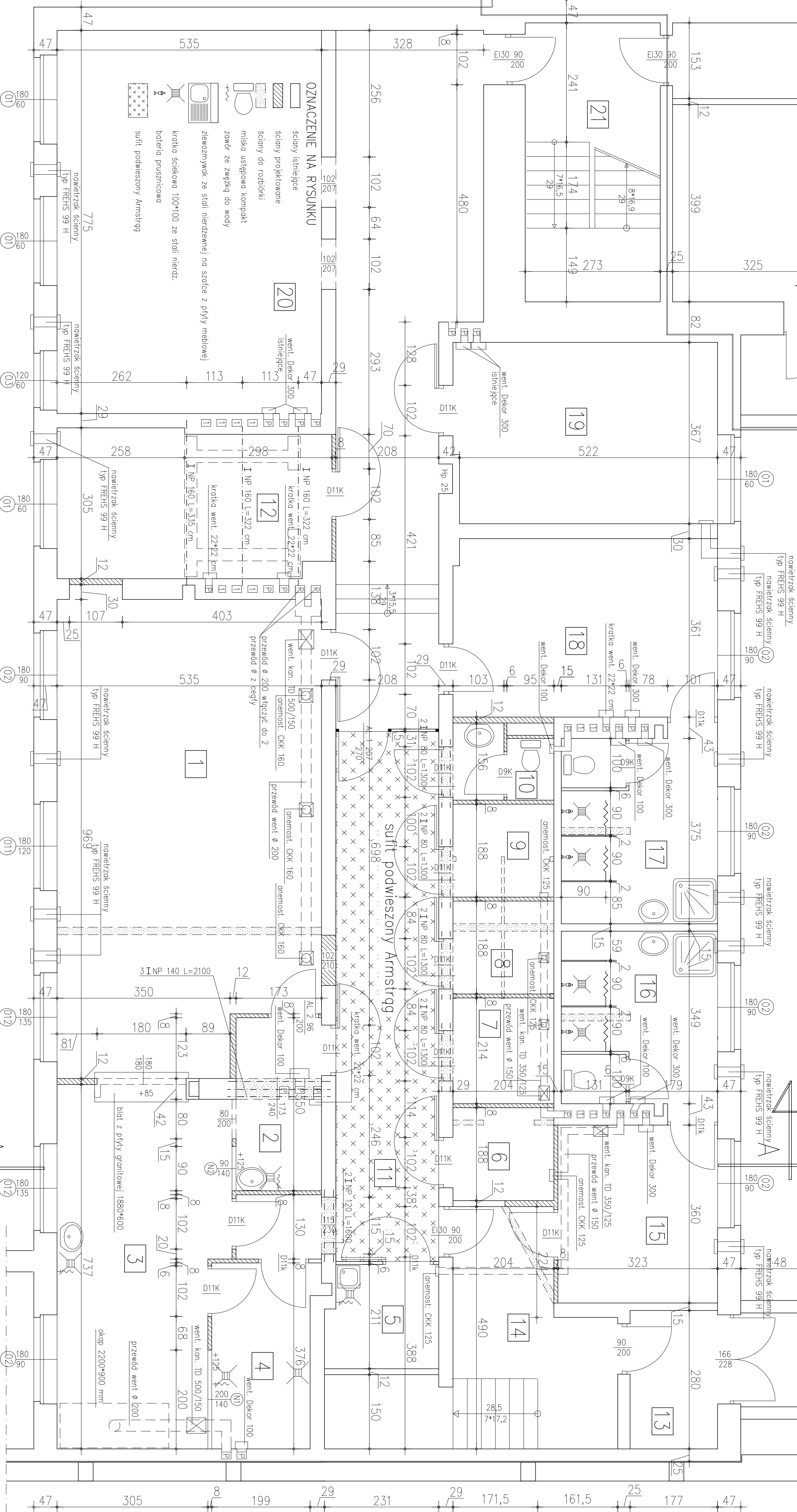


pomieszcz. piwnic szkoły podstawowej  
nie podlegają opracowaniu

Pom. należne kuchni z jadalnią

nr pom.	funkcja pomieszczenia	rodzaj podłogi	wykończenie ścian	pow. m2
1	jadalnia	pyłki gres	wykładzina z płytek gres na wysokość 150 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	30,00
2	zmywalnia noczyń	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	6,10
3	kuchnia z przygotowyw.	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	24,00
4	obieralnia	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	7,70
5	schowek porcelanowy	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	5,70
6	magazyn warzyw i ziemniaków	pyłki terakota	lamperia olejna na wysokość 207 cm ponad lamperią malowanie farbą emulsyjną	3,90
7	mag. prod. suchych	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	4,40
8	pomieszc. chłodnierek	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	3,90
9	szatnia pracowników	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	3,90
10	sanitariat personelu	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 207 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	2,90
11	kuchnia ogólna szkoły	pyłki gres	wykładzina z płytek gres na wysokość 150 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	59,70
12	magazyn zasobów	pyłki gres	lamperia olejna na wysokość 207 cm ponad lamperią malowanie farbą emulsyjną	16,40
Razem powierzchnia				188,60



ŚCIANKI WYDZIELENIE KABIN PRYSZNICOWYCH SYSTEMOWE OTWARTE KB 40 TYP BK  
CAŁKOWITA WYSOKOŚĆ ŚCIANEK 2030 MM, PRZESWIT NAD PODŁOGĄ 150 MM

Pom. funkcji użytkowej ogólnej szkoły.

nr pom.	funkcja pomieszczenia	rodzaj podłogi	wykończenie ścian	pow. m2
13	przebiegiernik	pyłki terakota	lamperia olejna na wysokość 150 cm ponad lamperią malowanie farbą emulsyjną	5,50
14	kuchnia ogólna	pyłki terakota	wykładzina z płytek gres na wysokość 150 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	13,60
15	przebiegiernik chłodziarek	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 200 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	11,70
16	umywalnia chłopców	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 200 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	11,60
17	umywalnia dziewcząt	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 200 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	12,40
18	przebiegiernik dziewcząt	pyłki terakota	wykładzina z płytek cer. szkliv. na wysokość 200 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	19,20
19	szatnia ogólna szkoły	pyłki gres	lamperia olejna na wysokość 150 cm ponad lamperią malowanie farbą emulsyjną	19,50
20	szatnia ogólna szkoły	pyłki gres	lamperia olejna na wysokość 150 cm ponad lamperią malowanie farbą emulsyjną	42,10
21	kuchnia szkolna	pyłki gres	wykładzina z płytek gres na wysokość 150 cm wyżej malowanie farbą emulsyjną	15,90
Razem powierzchnia				151,50

ARCHITEKTURA  
RZUT POMIESZCZEŃ KUCHNI

Skala 1:50

tytuł	ARCHITEKTURA	rys. nr. 3
tytuł	RZUT POMIESZCZEŃ KUCHNI	Skala 1:50
autor	ZESPÓŁ SZKOLNY SZKOLNYCH W PŁYNOWIE	Data: Sierpień 2015
adres bud.	PŁYNÓW 105-98-335 PŁYNÓW Dz. nr 498/3 i 498/9	
inwestor	OSKAR PŁYNÓW	
projektant	inż. Katarzyna Kowalska	upr. 45/77
projektant	inż. mgr inż. Agnieszka Pietrzakowska	upr. 100/0200/P05/04
projektant	inż. mgr inż. Agnieszka Pietrzakowska	upr. 67/07/WK