



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
NR	POMIESZCZENIE	POW. [m²]
1.1	korytarze	487,85
1.2	klatka schodowa	40,97
1.3	WC	10,64
1.4	WC	10,38
1.5	sala lekcyjna	51,72
1.6	schowek	12,07
1.7	sala lekcyjna	53,36
1.8	sala lekcyjna	35,62
1.9	sala lekcyjna	45,04
1.10	sala lekcyjna	29,08
1.11	sala lekcyjna	63,21
1.12	schowek	20,92
1.13	sala lekcyjna	43,81
1.14	pokój nauczycieli	55,71
1.15	sala lekcyjna	44,92
1.16	schowek	19,89
1.17	sala lekcyjna	41,76
1.18	sala lekcyjna	50,85
1.19	sala lekcyjna	52,03
1.20	sala lekcyjna	55,60
1.21	klatka schodowa	40,90
1.22	sala lekcyjna	60,23
1.23	WC	30,32
1.24	sala lekcyjna	44,95
1.25	WC	32,17
RAZEM		1434,00

- LEGENDA:
- proj. rurociąg inst. wody zimnej
  - proj. rurociąg inst. wody ciepłej
  - proj. rurociąg inst. cyrkulacji
  - proj. rurociąg inst. hydrantowej
  - proj. pion instalacji wodociągowej
  - proj. pion instalacji hydrantowej
- W1  
H1

- UWAGA:
- wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie
  - wszelkie prace powinny być prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną
  - przy przechodzeniu instalacją przez przegrody
  - oddzielenia przeciw pożarowego należy stosować przejścia ppoż

STADIUM: Projekt budowlany		
TEMAT: Projekt instalacji wewnętrznych: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej, centralnego ogrzewania		
OBIEKT: Budynek szkoły Dąbrowa Tarnowska, dz. nr 799/6, 799/14		
PRZEMIAOT RYSUNKU: Instalacja wodociągowa Rzut piętra		
PROJEKTANT: Mgr inż. Kamil Czernecki NR UPN: MAP/0226/PWOS/14 SPECJALNOŚĆ: SANITARNIA	DATA/PROPS: 11.2018	
SPRAWDZAJĄCY: Mgr inż. Marlena Bittner NR UPN: MAP/0236/PS/15 SPECJALNOŚĆ: SANITARNIA	DATA/PROPS: 11.2018	
DATA: 11.2018	SKALA: 1:100	NR RYS: S-02