



**OZNACZENIA GRAFICZNE**

ELEMENT PROJEKTOWANY NIEKOLEJĄCY WYKONANIU

ELEMENT PROJEKTOWANY ZMIENNY

S2: Projektowane ściany zewnętrzne murem z pustaka ceramicznego o wym.: 289/188/220 mm + izolacja termiczna gr 20 cm ze styropianu EPS 80 (λ 0,031 W/mK) + okładzina z płyt bazaltowych na podkonstrukcji aluminiowej

S3: Projektowane ściany zewnętrzne murem z pustaka ceramicznego o wym.: 289/188/220 mm + izolacja termiczna gr 20 cm ze styropianu EPS 80 (λ 0,031 W/mK) i tylnym syfikatorem

S4: Projektowane ściany zewnętrzne murem z pustaka ceramicznego o wym.: 289/188/220 mm + izolacja termiczna gr 20 cm ze styropianu EPS 80 (λ 0,031 W/mK) + okładzina fasady z blachy tytanowo-cynkowej na podwojny rąbek stojący

K: Krawka ściekowa z dekla do węża w pomieszczeniach sanitarnych

S2: Fasada wentylowana (zgodnie z systemem wentylacji mechanicznej) - okładzina fasady płyty bazaltowe na podkonstrukcji aluminiowej - styropian EPS 80 - pustak ceramiczny 19 x 22 x 29 cm - tylny syfikatorem - tylny syfikatorem

S3: Tylny syfikator zewnętrzny na ścianie i okładzina tylna - styropian EPS 80 - pustak ceramiczny 19 x 22 x 29 cm - tylny syfikatorem

S4: Fasada wentylowana (zgodnie z systemem wentylacji mechanicznej) - okładzina fasady blachy tytanowo-cynkowej na podwojny rąbek stojący - styropian EPS 80 - pustak ceramiczny 19 x 22 x 29 cm - tylny syfikatorem

**ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ PROJEKTOWANYCH - PARTER**

NR.	FUNKCJA	m <sup>2</sup>
001	HALL GŁÓWNY	162,75
002	SCHODY	13,10
003	ZESPÓŁ KASOWY	10,00
004	SZATNIA OGÓLNA	46,25
005	ZAPLECZE SZATNI	8,65
006	KOMUNIKACJA I	85,90
009	PRZEDSIÖNEK	32,70
007	SŁOWNIA	109,80
008	SZACHI INSTALACYJNY	3,20
009	SZATNIA DAMSKA	21,50
010	SZATNIA DAMSKA NATRYSKI	11,70
011	WC DAMSKIE	4,80
012	SZATNIA MĘSKA	23,50
013	SZATNIA MĘSKA - NATRYSKI	9,60
014	SZATNIA MĘSKA - WC	4,90
015	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	8,80
016	POKÓJ NAUCZYCIELI	31,55
017	POKÓJ TRENERÓW	25,60
018	WC - NATRYSK	11,20
019	WC NPS	4,90
020	TOILETY MĘSKIE - UMYWALKI	7,25
021	TOILETY MĘSKIE - WC	7,40
022	TOILETY DAMSKIE - UMYWALKI	7,75
023	TOILETY DAMSKIE - WC	10,25
024	POKÓJ SIEDZIOWY	11,75
025	WC - NATRYSK	5,15
026	P. PIKOWISZEL POMOCY	13,20
027	WC PERSONELU	4,40
028	POMIĘSZCZENIE PORZĄDKOWE	3,00
029	POMIĘSZCZENIE TECHNICZNE	8,40
030	MAGAZYN	9,50
031	WATOLAP	11,80
031b	KOMUNIKACJA I SCHODY II	85,00
031c	PRZEDSIÖNEK	14,00
032	WINDA - SZYB	3,50
033	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	21,00
034	SALA REHABILITACJI NIEPEŁNOSPRAWNYCH I GIMNASTYKI KOREKCYJNEJ	127,80
035	SZATNIA	12,10
036	UMYWALKI I NATRYSKI	10,80
037	WC	5,30
038	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	8,85
039	KOMUNIKACJA IV	39,40
040	ZESPÓŁ KOSZK SPORTOWYCH	1,481,90
041	SZATNIA I	30,90
042	NATRYSK I	20,35
043	WC DLA NPS	4,80
044	WC	2,40
045	POMIĘSZCZENIE MASAZU I	9,00
046	SZATNIA II	34,50
047	NATRYSK II	20,85
048	WC	1,50
049	WC	1,50
050	SZATNIA III	30,90
051	NATRYSK III	20,35
052	WC DLA NPS	4,80
053	WC	2,40
054	POMIĘSZCZENIE MASAZU II	9,00
055	SZATNIA IV	34,50
056	NATRYSK IV	20,85
057	WC	1,50
058	WC	1,50
059	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	43,00
060	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	39,05
061	MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO	28,65
<b>RAZEM:</b>		<b>2 900,80</b>

**ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ ADAPTOWANYCH - PARTER**

NR.	FUNKCJA	m <sup>2</sup>
052	WYMIENNIKOWNIA	13,50
063	KORYTARZ	16,00
<b>RAZEM:</b>		<b>29,50</b>

**ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ ISTNIEJĄCYCH - PARTER**

NR.	FUNKCJA	m <sup>2</sup>
064	SALA GIMNASTYCZNA	242,20
065	KORYTARZ	21,60
066	POKÓJ NAUCZYCIELI	10,20
067	SZATNIA	14,80
068	SZATNIA	14,80
069	GABINET MEDYCYN SZKOLNEJ	12,40
<b>RAZEM:</b>		<b>316,00</b>

**Uwaga:**

- Wszystkie wymiary i zgodne należy sprawdzić w naturze, w przypadku różnic pomiędzy projektem a stanem istniejącym nieosiągnięto należy zgłosić z projektem.
- Uwaga! Opis zamieszczony w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się z całą dokumentacją projektową włącznie z projektami branżowymi i wszystkimi istniejącymi dla realizacji dokumentami.
- Zachować ciągłość i spójność przeciwwodoprowadzenia i izolacji termicznej.
- Należy sygnalizować jednostkę projektowej wystąpienie kolizji i zagrożenia dla prawidłowej realizacji inwestycji przed przystąpieniem do robót.
- Występujące w dokumentacji rysunki i znaki towarowe produktów zostały użyte jedynie w celu określenia granicznych (branżowych) standardów technicznych i materiałowych. Dopuszcza się zastosowanie rozwiązań zamiennych, równoważnych lub przewyższających parametry przywołane w projekcie.

**PROJEKT BUDOWLANY**

**DANUTA GRZEBORZ**

98-300 Wieluń, ul. Armii Krajowej 16  
tel. 144 155 440 lub 601 004 000  
e-mail: danuta.grzeborz@wp.pl

**PROJEKT BUDOWLANY ZMIENNY**

**A-03**

**RZUT PARTERU**

**SKALA** 1:50

**Wieluń** 04-2021

**Wieluń** 04-2021