



BILANS POWIERZCHNI			BILANS POWIERZCHNI		
01	SALA GIMNASTYCZNA Płyta drewniana	67,86 m <sup>2</sup>	1.18	KLATA SCHODOWA KORTYŻ	3,34 m <sup>2</sup>
02	MAGAZYN SPRĘT SPORTOWEGO Płyta linolejowa	9,67 m <sup>2</sup>	1.19	WŁAZIŁA POKOJÓW WŁAZIŁA POKOJÓW	5,29 m <sup>2</sup>
03	SALA LEKCYJNA Płyta gipsowa	62,14 m <sup>2</sup>	1.20	WŁAZIŁA POKOJÓW Płyta gipsowa	52,86 m <sup>2</sup>
04	SZATNIA Płyta gipsowa	12,42 m <sup>2</sup>	1.21	WŁAZIŁA POKOJÓW Płyta gipsowa	48,79 m <sup>2</sup>
05	SZATNIA Płyta gipsowa	9,97 m <sup>2</sup>	1.22	POMIESZCZENIE POMOCNICZE Płyta gipsowa	6,66 m <sup>2</sup>
06	UŁOŻARKI Płyta gipsowa	12,44 m <sup>2</sup>	1.23	PRZEDSIENIE Płyta gipsowa	4,17 m <sup>2</sup>
07	KORTYŻ Płyta gipsowa	24,99 m <sup>2</sup>	1.24	POMIESZCZENIE OGÓLNOUŻYTKOWE Płyta gipsowa	48,91 m <sup>2</sup>
08	GABINET HIGIENISTY Płyta gipsowa	9,64 m <sup>2</sup>	1.25	KORTYŻ Płyta gipsowa	27,69 m <sup>2</sup>
09	WC NEPEŁOSPRAWNI Płyta gipsowa	5,64 m <sup>2</sup>	1.26	SALA LEKCYJNA Płyta drewniana	53,09 m <sup>2</sup>
10	WC DZIEWCZYNKI Płyta gipsowa	6,94 m <sup>2</sup>	1.27	SALA LEKCYJNA Płyta gipsowa	33,69 m <sup>2</sup>
11	WC CHŁOPCY Płyta gipsowa	6,94 m <sup>2</sup>	1.28	SZATNIA Płyta gipsowa	11,09 m <sup>2</sup>
12	NOVA KLATA SCHODOWA Płyta gipsowa	26,23 m <sup>2</sup>	1.29	SZATNIA Płyta gipsowa	9,45 m <sup>2</sup>
13	KOTŁOWNIA GAZOWA Płyta gipsowa	34,26 m <sup>2</sup>	1.30	WC DZIEWCZYNKI Płyta gipsowa	13,83 m <sup>2</sup>
14	POMIESZCZENIE KOZIOŁNE Płyta gipsowa	29,08 m <sup>2</sup>	1.31	WC CHŁOPCY Płyta gipsowa	4,49 m <sup>2</sup>
15	KOMUNIKACJA Płyta gipsowa	12,48 m <sup>2</sup>	1.32	POMIESZCZENIE POMOCNICZE Płyta gipsowa	3,70 m <sup>2</sup>
16	POMIESZCZENIE TECHNICZNE Płyta gipsowa	7,88 m <sup>2</sup>	1.33	KLATA SCHODOWA Laminat	3,88 m <sup>2</sup>
17	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE Płyta gipsowa	8,79 m <sup>2</sup>	1.34	SALA LEKCYJNA Płyta gipsowa	75,96 m <sup>2</sup>
18	SCHOWEK Płyta gipsowa	3,45 m <sup>2</sup>	1.35	POMIESZCZENIE POMOCNICZE Płyta gipsowa	4,31 m <sup>2</sup>
					759,07 m <sup>2</sup>

INWESTYCJA <b>OPLESKOWA MODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 5 W GOSTYNIU</b>	PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Sibiński ul. Rynek 2, 63-800 Gostyń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	NR VYS. <b>E-05</b>
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Danek ul. Rynek 2, 63-800 Gostyń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
INWESTOR <b>GMINA GOSTYŃ RYNEK 2, 63-800 GOSTYŃ</b>		
BIENIEK <b>SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5</b> GOSTYŃ, UL. GRANICZNA 1, DZIAŁKA NR 1/05/01		
OKALIZACJA <b>RZUT I KONDYGANACJI- POZOSTAŁE INSTALACJE ELEKTRYCZNE, INSTALACJA MONITORINGU</b>		
TYP <b>PROJEKT TECHNICZNY</b>	BRANŻA <b>ELEKTRYCZNA</b>	STRONA SKALA <b>03-2022 80 1:100</b>