

Lp.	nazwa pomieszczenia	powierzchnia	wys. pom.*
1.01	klatka schodowa	29,29 m <sup>2</sup>	
1.02	komunikacja	19,47 m <sup>2</sup>	3,40 m
1.03	WC damskie	9,66 m <sup>2</sup>	3,00 m
1.04	prac. gospodarcze	1,80 m <sup>2</sup>	1,9-2,75 m
1.05	WC męskie	7,71 m <sup>2</sup>	3,00 m
1.06	prac. komputerowa (16 os.)	39,55 m <sup>2</sup>	3,40 m
1.07	zaplecze	20,56 m <sup>2</sup>	3,40 m
1.08	klatka schodowa	18,15 m <sup>2</sup>	
1.09	prac. komputerowa (16 os.)	32,28 m <sup>2</sup>	3,40 m
1.10	prac. komputerowa (16 os.)	32,61 m <sup>2</sup>	3,40 m
1.11	zaplecze	16,50 m <sup>2</sup>	3,40 m

RAZEM: 227,58 m<sup>2</sup>

\* wys. pom. - podana wysokość pomieszczenia mierzona jest od poziomu posadzki do sufitu podwieszanego. Pomiedzy podwieszanym sufitem a stropem/podciągami istnieje przestrzeń o wymiarach podanych na przekrojach



**UWAGA:**  
Dla traktów teletechnicznych poziomych należy stosować w klasach komputerowych zbiorczych korytach z gniazdami np. firmy „Kopos” lub równoważne, natomiast pod biurkiem dla nauczyciela np. Kopobox w posadzce wraz z wyposażeniem.

- LEGENDA:**
- PEL (w dwóch ramkach):
    - 1x LAN-gniazdo RJ-45
    - 1x gn. 230V
  - PEL (w dwóch ramkach):
    - 2x LAN-gniazdo RJ-45
    - 2x gn. 230V
    - 1x gniazdo HDMI
  - gniazdo USB
  - gniazdo VGA
  - korytka kablowe dwudzielne 100x200 mm na korytarzach i 100x50mm w innych pomieszczeniach

**UWAGI:**

- PROJEKT ARCHITEKTURY NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z OPRACOWANIAMI POZOSTAŁYCH BRANŻ.
- EWENTUALNE NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW.

NAZWA I ADRES OBIEKTU: <b>PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU II LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. MIESZKA I W SZCZECINIE PRZY UL. HENRYKA POBOŻNEGO 2 (OD STRONY UL. JAROWITA 2) dz. nr 5; obręb 1029</b>		PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>ARCHidea</b> Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661	
INWESTOR: <b>GMINA MIASTO SZCZECIN pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin</b>	BRANŻA: <b>TELE.</b>	SKALA: <b>1:100</b>	
TEMAT RYSUNKU: <b>RZUT I PIĘTRA</b>		FAZA: <b>PROJ. WYK.</b>	NUMER RYSUNKU: <b>T2</b>
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Patryk Dominiak upr. nr ZAP/0223/POOT/09		DATA: <b>MARZEC 2019</b>	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł Markowski upr. nr ZAP/0081/POOT/10			

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE  
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.