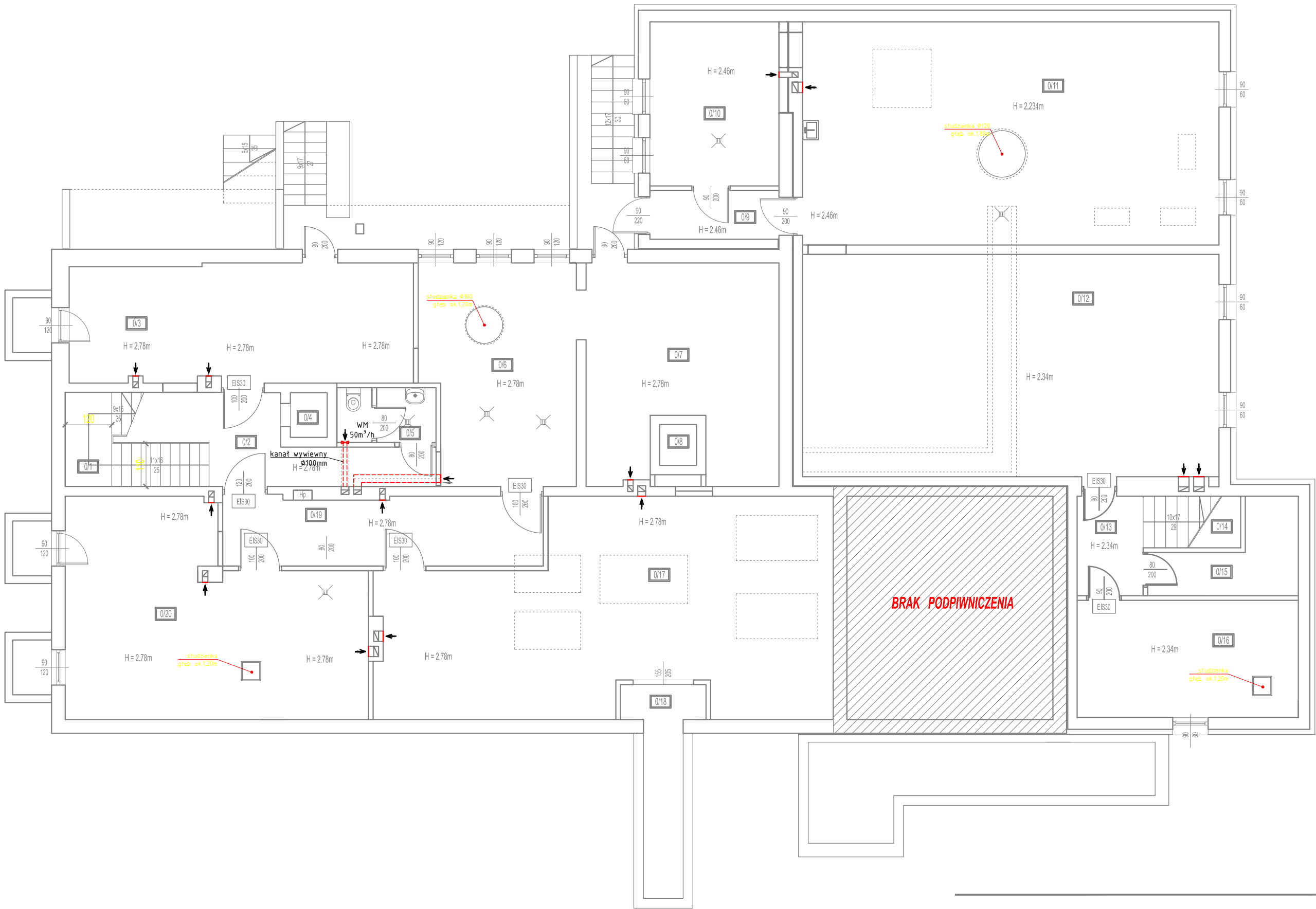


Rzut piwnicy – skala 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIWNICA			
LOK./NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. [m²]
O/1	KLATKA SCHODOWA	lastryko	5.10
O/2	KORYTARZ	pt.gresowe	12.08
O/3	ARCHIWUM 1	pos. żywiczna	27.03
O/4	DŹWIG TOWAROWY	beton	1.24
O/5	WC	pt.gresowe	3.59
O/6	ARCHIWUM 2	pos. żywiczna	21.86
O/7	ARCHIWUM 3	pos. żywiczna	25.78
O/8	SZYB WINDOWY	beton	1.14
O/9	KORYTARZ	pt.gresowe	4.50
O/10	POM. POMOCNICZE	pt.gresowe	14.01
O/11	POM.WEŻŁA	pos. żywiczna	61.47
O/12	ARCHIWUM 4	pos. żywiczna	61.26
O/13	KORYTARZ	pt.gresowe	4.35
O/14	KLATKA SCHODOWA	lastryco	5.00
O/15	POM.TECHNICZNE	pt.gresowe	6.28
O/16	POM.TECHNICZNE	pt.gresowe	17.18
O/17	ARCHIWUM 5	pos. żywiczna	56.64
O/18	KANAŁ CZERPNI	beton	6.67
O/19	KOMUNIKACJA	pt.gresowe	14.68
O/20	ARCHIWUM 6	pos. żywiczna	37.10
POWIERZCHNIA PO OBRYSIE PODŁOGI RAZEM			386.96

- Legenda:
- otwór wentylacji grawitacyjnej
  - wentylacja mechaniczna wywiewna sterowana wyłącznikiem światła

DLW PROJEKT ŁUKASZ KONARZEWSKI UL. MALINOWA 7, 07-402 BIAŁOBIEL NIP 758 226 72 64 tel. 535 501 000 email: dlwprojekt@gmail.com				
Inwestor:	MIASTO OSTROŁĘKA z siedzibą w Plac gen. J.Bema 1, 07-400 Ostrołęka			Branża: Sanitarna
Temat:	Termomodernizacja budynku przy ul. Bogusławskiego 4 w ramach zad. "Remont budynku przy ul. Bogusławskiego 4 dla potrzeb Centrum Aktywności Seniorów"			Stadium: P.B.
Adres inwestycji:	Ostrołęka, ul. Bogusławskiego 4 działka o nr ewid. 21607/1, Obręb 0002 Ostrołęka			Skala: 1:100
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNICY - INSTALACJA WENTYLACJI			Rys nr: S-PB-11
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
projektant:	mgr inż. Wojciech Gawarkiewicz	instalacje sanitarne	7/98/Os	
sprawdzający:	mgr inż. Zdzisław Achciński	instalacje sanitarne	5/96/Os	
Data:	Ostrołęka			Lipiec 2020'

1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ, W ODPowiednich PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBOTY ZWIĄZANE. EWENTUALNE UWAGI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU. PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY JEST ZABRONIONE.  
2. NIE NALEŻY OMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU ANI TEŻ UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STwierDZENIA NieZODNOŚCI NALEŻY ZWROCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.  
3. W PRZYPADKU ROZbieżNOŚCI WYMIAROWYCH Pomiędzy RYSUNKAMI DETALI I CAŁOŚCI PROJEKTOWANEGO ELEMENTU PODSTAWĄ WYMIAROWANIA SĄ RYSUNKI DETALI.  
4. NALEŻY ŚCISŁE STOSOWAĆ SIĘ DO WYTYCZNYCH DANEGO PROJEKTANTA PODCZAS MONTAŻU KOLIMA ZEWNĘTRZNEGO, ZABRANIA SIĘ ŁĄCZENIA RÓŻNYCH SYSTEMÓW