

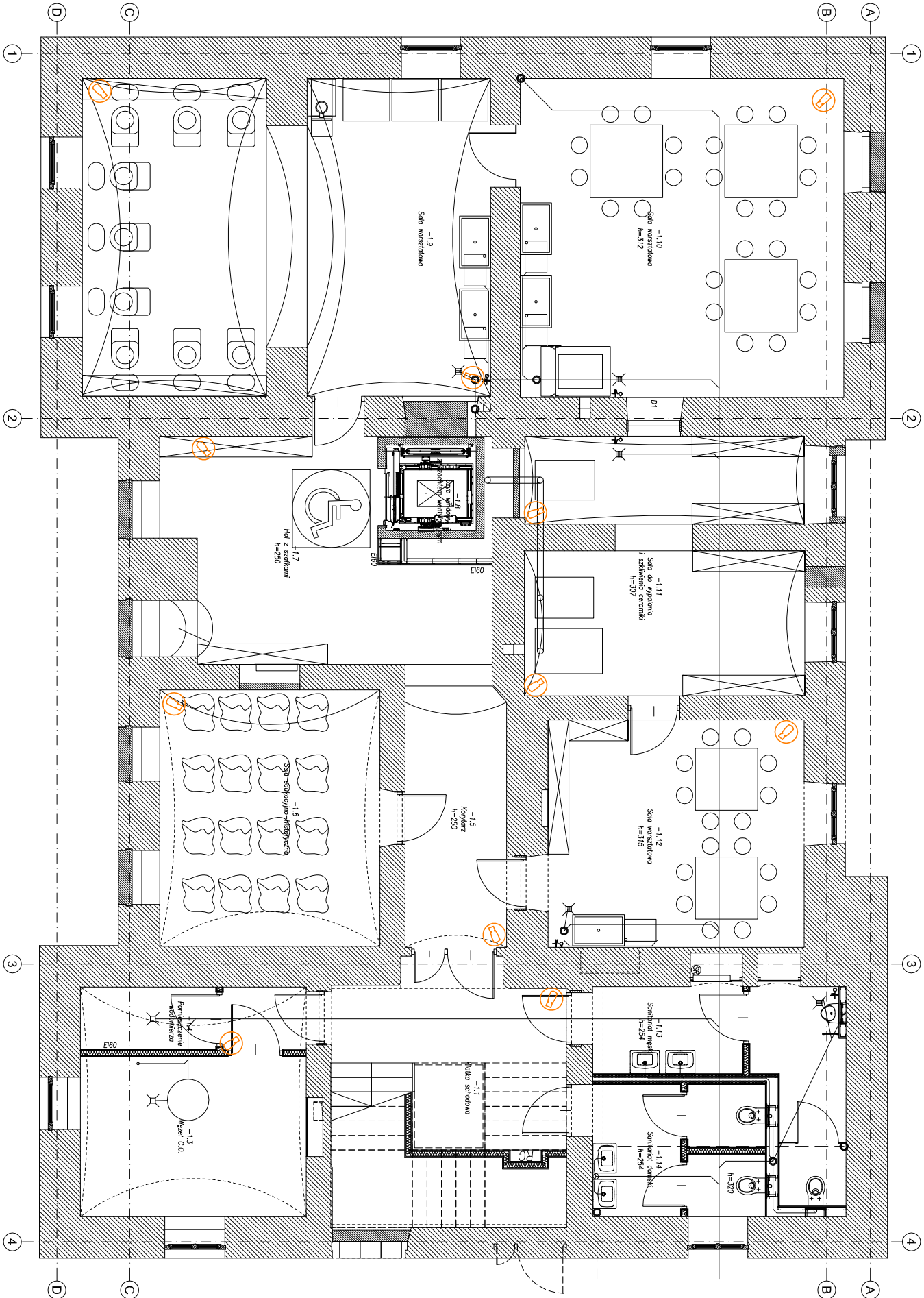


piętro - 1 (przrytanie)				
Nr. Pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]	Wykonanie posadzki	Rodzaj powierzchni
-1.1	Klatka schodowa	22,26	pyłki ceramiczne	pow. ruchu
-1.2	Korytarz	1,92	pyłki ceramiczne	pow. ruchu
-1.3	Węzeł C.O.	13,43	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.4	Pomieszczenie wodokurza	3,13	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.5	Korytarz	10,54	pyłki ceramiczne	pow. ruchu
-1.6	Sala edukacyjno-historyczna	21,04	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.7	Hol z szafkami	21,03	pyłki ceramiczne	pow. ruchu
-1.8	Sala widowiskowa z zachodem wentylacyjnym	4,00	-	pow. użytkowa
-1.9	Sala warsztatowa	46,92	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.10	Sala warsztatowa	38,47	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.11	Sala do wypalania i szklowienia ceramiki	25,11	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.12	Sala warsztatowa	21,71	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.13	Sanitariat męski	11,13	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
-1.14	Sanitariat damski	7,52	pyłki ceramiczne	pow. użytkowa
Powierzchnia użytkowa		171,90		
Powierzchnia ruchu		55,75		
Powierzchnia usługowa		20,56		
Powierzchnia netto		248,21		

LEGENDA:

-  Kamera kopułkowa
-  Kamera bullet
-  Szafa CCTV





Zespół Biur Projektowych

ul. Świętokrzyska 12,
30 - 015 Kraków,
e - mail: biuro@wolaerek-zatorowski.eu
www.wolaerek-zatorowski.eu

tel/fax (12) 265 19 28

+48 607 616 222

+48 692 299 165

Temat:				Przebudowa, remont oraz zmiana sposobu użytkowania budynku służby zdrowia (przychodnia) na budynek kultury (muzeum) wraz z jego rozbudową o schody zewnętrzne oraz budowę tablicy informacyjnej (ekranu ledowego), ogrodzenia, opaski wokół budynku, miejsca na gromadzenie odpadów stałych wraz z osłoną (utwardzonego placu do ustawiania kontenerów z zamykanymi otworami wzdłużnymi), utwardzonego placu pod agregaty klimatyzacyjne wraz z osłoną, instalacji wewnętrznych: wentylacji mechanicznej, wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania, elektrycznej, słaboprądowej oraz budowę instalacji odgromowej na dachcie nr 82/1 i 82/2 (obr. 0050, ark. 60) położonej przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.			
Inwestor:				Muzeum im. Jacka Malczewskiego, 26-600 Radom, Rynek 11			
Adres:				ul. gen. Leopolda Okulickiego 9, Radom, dz. nr 82/1, 82/2			
Projektant:				mgr inż. Rafał Góła UPR. NR MAP/0315/PDDE/13			
Sprawdzający:				inż. Wiesław Dzierwa UPR. NR BPP-UPR.336/82			
Sporządził:				mgr inż. Mateusz Figa			
Tytuł:				RZUT PIWNIC - CCTV			
Data:		Branża:		Faza:		Skala:	
12.2023		ELEKTRYCZNA		PROJEKT TECHNICZNY		1:100	
						Nr rysunku:	
						E-19	