







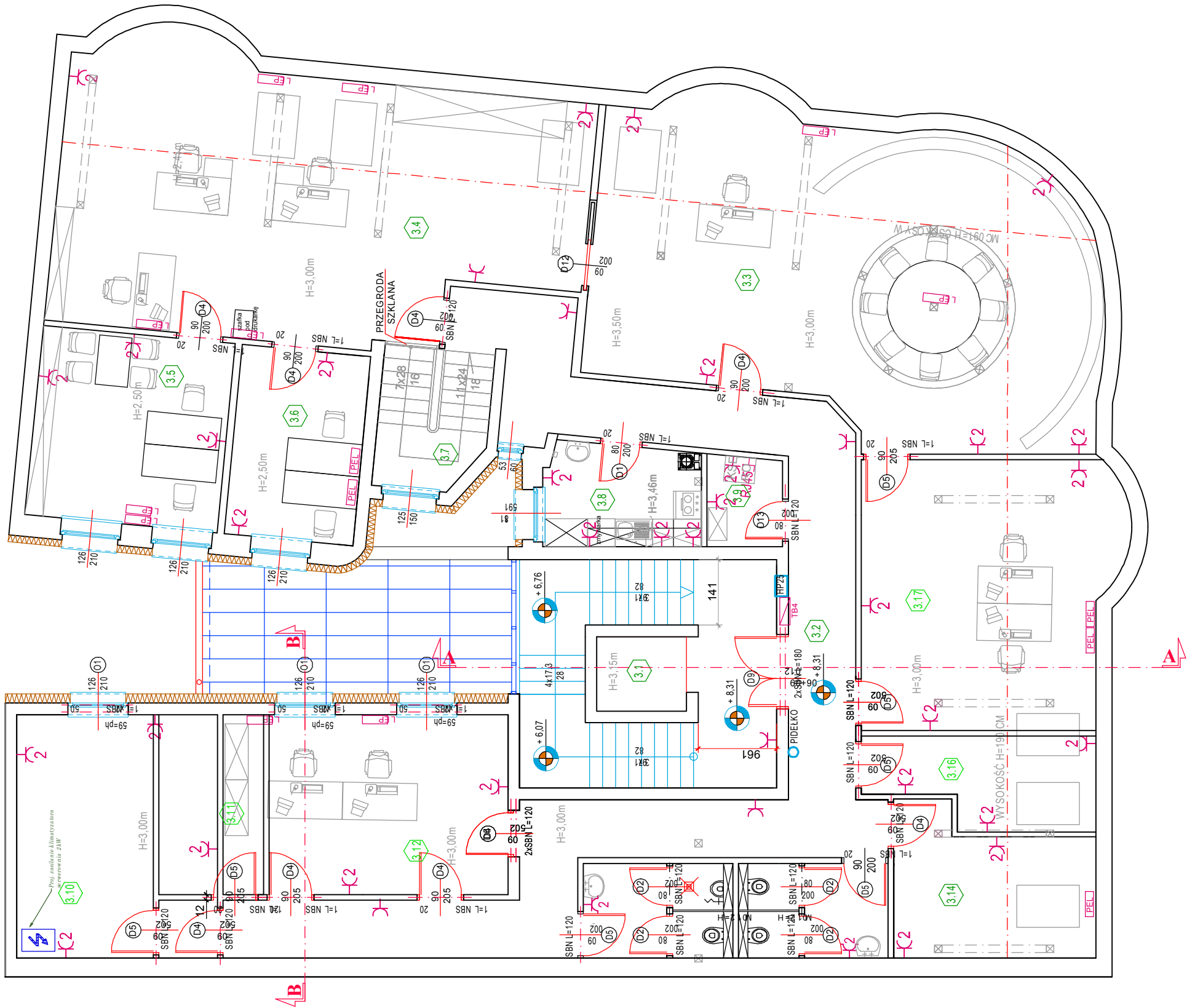
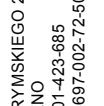


LEGENDA	
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP20
	Gniazdo pojedyncze 16A, 230V, IP44
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP20
	Gniazdo podwójne 16A, 230V, IP44
	Gniazdo siłowe 16A, 400V, IP44
	Gniazdo pojedyncze telewizyjne, IP20
	Gniazdo pojedyncze internetowe RJ45
	Gniazdo podwójne telewizyjne, IP20
	Gniazdo podwójne internetowe RJ45
	Punkt elektryczno-logiczny 2gn 230V , 2gn Data 230 V , 2 x RJ45
	Tablica bezpiecznikowa TB4



BILANS POWIERZCHNI		
3.1	KŁATKA SCHOĐOWA Z WINDA OSŁOBOWA	26,65 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.2	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	45,17 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.3	BIURO	68,57 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.4	BIURO	62,62 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.5	BIURO	16,98 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.6	BIURO	11,33 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.7	KŁATKA SCHOĐOWA - SŁUŻBOWA	6,84 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.8	KUCHENKA PODRĘCZNA	7,28 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.9	POMIESZCZENIE KSERO	3,13 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.10	MASZYNOWNIA WENTYLACYJNA	15,41 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.11	SERWEROWNIA	8,71 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.12	BIURO	19,90 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.13	WC DLA MĘŻCZYZN	6,57 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.14	WC DLA KOBIEĆ	6,57 m2
	Oleźnina z GRANITOGRES	
3.15	BIURO	12,38 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.16	BIURO	8,75 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
3.17	BIURO	30,83 m2
	Wyklejka PCV alysiyczna, antypoślizgowa	
	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA :	360,03 m2
		282,29 m2

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
<p>UWAGI I OPISY</p> <p><b>RZUT PODDASZA</b> skala 1:100</p>		<p>INWESTYCJA: <b>mgr inż. David Konecny</b> wykonanie projektu na podstawie umowy z dnia 10.05.2024 r. zawartej pomiędzy inwestorem a projektantem, z zastrzeżeniem, że projektant nie odpowiada za projektowanie i realizację robót budowlanych, które nie zostały uwzględnione w projekcie.</p>	
INWESTOR: <b>GINMA GOSTYŃ</b>			
RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ			
<p>PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA SIEDZIBĘ URZĘDU GMINY</p>			
<p>OBIEKT: <b>BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ</b> LOKALIZACJA: <b>GOSTYŃ UL. LEGO MAJA 7, RYNEK 18</b> OZ.NR 1331, 1451, 1452</p>			
PRZEDMIOT RYSUNKU:			
STADIUM	BRANŻA	DATA	STRONA
PROJEKT	Elektryczna	10-2022	20
BUDOWLANY			
RZUT PODDASZA - INST. ELEKTRYCZNE		SKALA	NELYSY.
		20	1:100
		<b>E-04</b>	