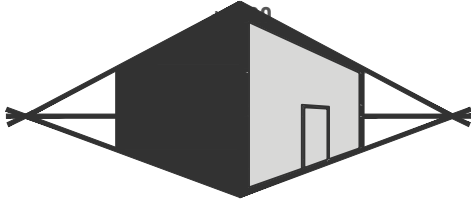


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ																
TYP OZNACZENIA	Dz1		Dz2		Dz3		Dz4		D1		D2		D3		D4	
SCHEMAT 1:100																
WYMIARY WEWNĄTRZ.	Sz	180	180	180	180	180	90	90	180	180	180	180	200	200	90	90
OŚCIEŻNICY(cm)	Hz	350(200)	300(200)	261(200)	280(200)	350(200)	400(200)	200	200	200	200	200	200	200	200	200
		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
		2	2	3	3	1	1	1	1	1	1	4	4	2	3	4
IŁOŚĆ SZTUK RAZEM		2	3	1	1	1	1	1	1	1	4	5	8	4		
UWAGI	Drzwi zewnętrzne aluminiowe, energooszczędne, dwuskrzydłowe drzwi w świetle 2x90x200cm w kolorze antracyt, o grubości 73 mm z aluminium, izolowanego termicznie - aluminiowe profile skrzydła i aluminiowa ościeżnica oraz podwójne uszczelki, drzwi szklone szkłem bezpiecznym, drzwi z samozamykaczem, wyposażone w zamek, U<1,3W/K*m2,															
	Konstrukcja aluminiowa zewnętrzna w kolorze antracyt U<0,9W/K*m2 z drzwiami zewnętrznymi aluminiowymi, energooszczędnymi, drzwi dwuskrzydłowe w świetle 2x90x200cm w kolorze antracyt, o grubości 73 mm z aluminium, izolowanego termicznie aluminiowe profile skrzydła i aluminiowa ościeżnica oraz podwójne uszczelki, drzwi szklone szkłem bezpiecznym, drzwi z samozamykaczem, wyposażone w zamek, U<1,3W/K*m2,															
	Konstrukcja aluminiowa wewnętrzna w kolorze antracyt z drzwiami aluminiowymi, drzwi dwuskrzydłowe w świetle 2x90x200cm w kolorze antracyt, drzwi wyposażone w zamek, całość zabudowy w klasie REI60 z drzwiami EI 30, drzwi z elektrozamykami. Szklenie szkłem bezpiecznym															
	Drzwi zewnętrzne stalowe, w kolorze antracytowym, z naświetlami górnymi, wyposażone w zamek, U<1,3W/K*m2,															
	Konstrukcja aluminiowa wewnętrzna w kolorze antracyt z drzwiami aluminiowymi, drzwi dwuskrzydłowe w świetle 2x90x200cm w kolorze antracyt, drzwi wyposażone w zamek, zabudowa szklona szkłem bezpiecznym całość ściany w klasie EI15, drzwi bez klasowe															
	Konstrukcja aluminiowa wewnętrzna w kolorze antracyt z drzwiami aluminiowymi, drzwi dwuskrzydłowe w świetle 2x90x200cm w kolorze antracyt, zabudowa szklona szkłem bezpiecznym całość ściany w klasie EI15, drzwi dymoszczelne wyposażone w elektrozamykacz															
	Drzwi wewnętrzne stalowe, w kolorze jasno szarym, dwuskrzydłowe, wyposażone w zamek, ościeżnice kątowe, z przeszkleniem bocznym															
	Drzwi wewnętrzne stalowe, w kolorze jasno szarym, wyposażone w zamek, ościeżnice kątowe, z															
	Drzwi wewnętrzne stalowe, w kolorze jasno szarym, wyposażone w zamek, ościeżnice kątowe, z															
	Drzwi wewnętrzne stalowe, w kolorze jasno szarym, wyposażone w zamek, ościeżnice kątowe, z															
	WSZYSTKIE PRZESZKLENIA DO WYSOKOŚCI min. 90CM (MIERZONE OD POSADZKI WYKONANE ZE SZKŁA PIASKOWANEGO															

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ					
TYP OZNACZENIA	01	02	03	04	05
SCHEMAT 1:100					
WYMIARY WEWNĄTRZ.	Sz	360	360	180	180
OŚCIEŻNICY(cm)	Hz	200	300	100	200
IŁOŚĆ SZTUK RAZEM		8	2	6	16
UWAGI	Okno w stolarcie aluminiowe w kolorze antracyt, energooszczędny pakiet 3-szybowy U<0,9 W/K*m2 3 sztuki- 4 części rozwierno- 2-uchylne , wszystkie części zamykane na klucz 5 sztuk- 4 części rozwierno- 2-uchylne , całość okna wyposażone w siłowniki elektryczne do uchylania górnych pól, panel sterowania na wysokości 1,8m energooszczędny pakiet 3-szybowy U<0,9 W/K*m2				
	Okno w stolarcie aluminiowe w kolorze antracyt, energooszczędny pakiet 3-szybowy U<0,9 W/K*m2 Okna typu fix				
	Okno w stolarcie aluminiowe w kolorze antracyt, energooszczędny pakiet 3-szybowy U<0,9 W/K*m2 okno rozwierno- uchylne				
	Okno w stolarcie aluminiowe w kolorze antracyt, energooszczędny pakiet 3-szybowy szklona szkłem bezpiecznym z filtrem UV zabezpieczającym do 70% przed promieniowaniem słonecznym; U<0,9 W/K*m2 okna rozwierno-uchylne wyposażone w siłowniki elektryczne panel sterowania na wysokości 1,8m				
	Okno w stolarcie aluminiowe w kolorze antracyt, energooszczędny pakiet 3-szybowy szklona szkłem bezpiecznym z filtrem UV zabezpieczającym do 70% przed promieniowaniem słonecznym; U<0,9 W/K*m2 okna rozwierno zamykane na zamek				
	WSZYSTKIE PRZESZKLENIA DO WYSOKOŚCI min 90CM (MIERZONE OD POSADZKI/0 WYKONANE ZE SZKŁA PIASKOWANEGO				

- 
- FILTR UV 70% OCHORNY
- 
- PRZESZKLENIE PIASKOWANE



MIROSLAW BURTA  
ZAKŁAD USŁUGOWY  
08-110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23

- PROJEKT TECHNICZNY
- 1.ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO W NIWISKACH O SALĘ GMINASTYCZNĄ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM
  2. BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJA GAZU ORAZ INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ NA GAZ PŁYNNY ZE PODZIEMNYMI ZBIORNIKIEM O POJ. 6400L,
  3. MONTAŻ ZBIORNIKA NA DESZCZÓWKĘ O POJ. 20m3
  4. BUDOWA PLACUW ZABAW
- W RAMACH ZADANIA: - BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W NIWISKACH"

PROJEKT - ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ

RYSunek nr PT 17	SKALA: 1:100
MIEJSCE I DATA:	SIEDLCE, KWIECIEŃ 2025
INWESTOR:	LOKALIZACJA:
Gmina Mokobody z siedzibą Plac Chreptowicza 25, 08-124 Mokobody	Działka nr 173/2, Obręb Niwiski 142604.2.0012, Ul. Rynek 21, 08-124 Mokobody, gmina Mokobody
AUTOR PROJEKTU:	PODPIS:
mgr inż. arch. AGNIESZKA BURTA-MICHALAK MA/071/17 upr. do projektowania w branży architektonicznej bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY PROJEKTU:	PODPIS:
mgr inż. arch. Michał Wilkołowski, Specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń 189/LBOKK/2016	