

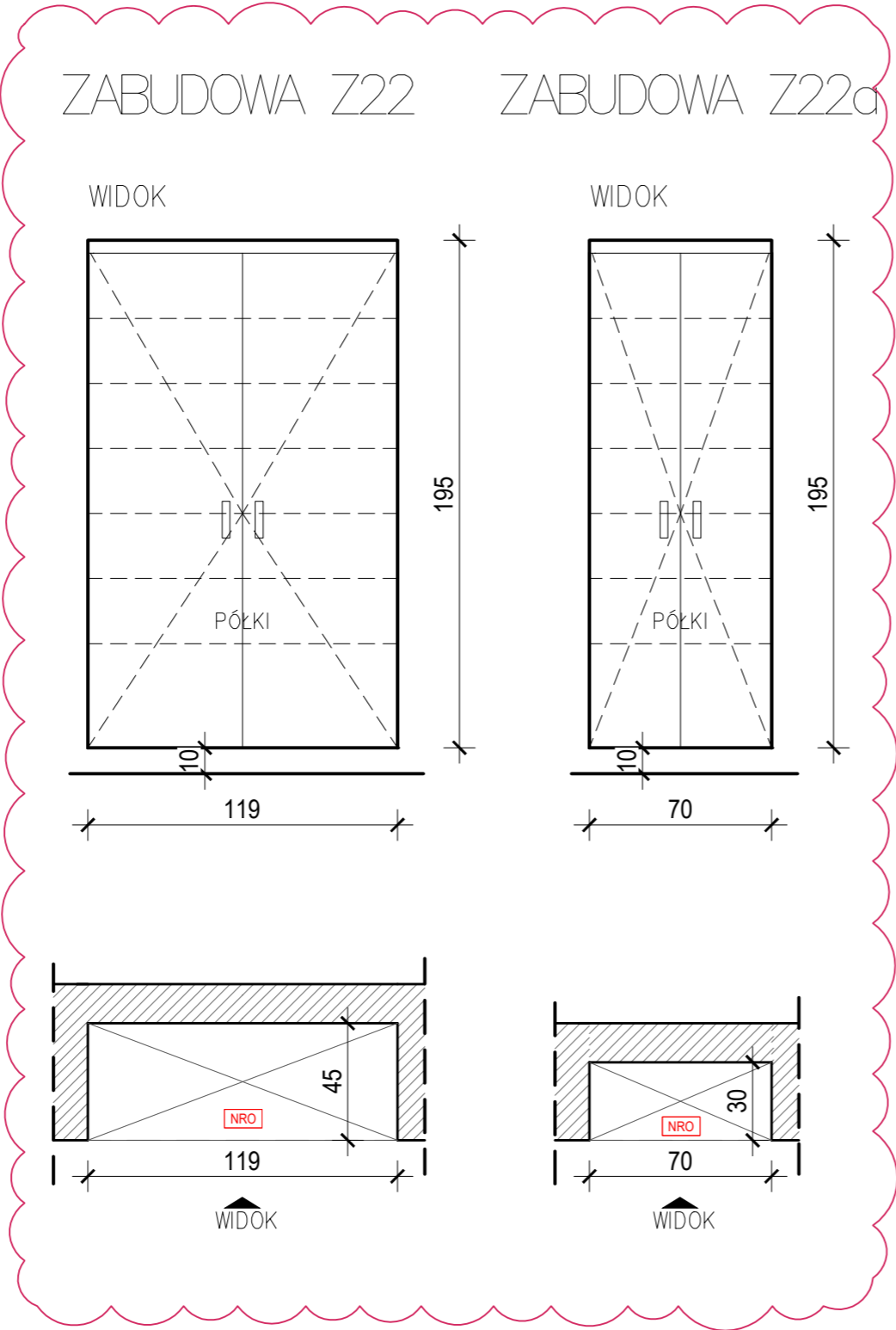
UWAGI:  
Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.  
Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu.

ZABUDOWA:  
Fronty, półki, wykończenie wnetrza: Płyta meblarska laminowana gr.18mm.  
Krawędzie okleina PCV  
-kolor - dqb bielony  
Uchwyty: Relingowe długości ok 20cm - stal nierdzewna  
Zawiasy: Drzwi montowane na min. 3 samodomykających się zawiasach puszkowych, pozwalających na szybki montaż i demontaż drzwi,  
Cokół - z płyty w kolorze frontu  
Drzwi wyposażone w zamek

UWAGA:  
Zabudowa usytuowana w obrębie drogi ewakuacyjnej  
- wszystkie elementy w klasie NRO

TABELA REWIZYJNA

Rew. nr:	Data	Dotyczy
01	15.11.2024	Zmiana zabudów meblowych nr 20-22a.



<div><div><div>1</div><div>P.B.</div><div>PROBUD</div><div>T. Pawłowski</div></div><div><b>P.B. Probud 1 Tadeusz Pawłowski</b></div><div>P.B.Probud 1 Tadeusz Pawłowski Dawidy ul. Warszawska18 05-090 Raszyn</div></div>		
Temat:	<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU CHORÓB WEWNĘTRZNYCH WRAZ Z PODODDDZIAŁEM KARDIOLOGII I PODODDDZIAŁEM GASTROENTEROLOGII NA I PIĘTRZE ORAZ ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ I GASTROENTEROLOGICZNEJ WRAZ Z BLOKIEM OPERACYJNYM NA II PIĘTRZE SZPITALA CHIRURGII URAZOWEJ ŚW. ANNY</b>  przy ul. Barskiej 16/20 w Warszawie na części działki nr ew. 95/6 , obręb 2-02-04 identyfikator działki 146506_8.0204.95/6	
Inwestor:	Mazowieckie Centrum Rehabilitacji "Stocer" Sp. z o.o. ul. Wierzejewskiego 12 05-510 Konstancin-Jeziorna	
Główny Projektant:	mgr inż. arch. Michał Wysokiński upr. bud. 10/LOOKK/2013 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Anna Maria Niekurzak upr. bud. MA/051/19 Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	15.09.2022
Zespół projektowy:	mgr inż. arch. Urszula Kuś	
Branża:	Architektura	
Nazwa rys.:	<b>ZABUDOWY MEBLARSKIE - II PIĘTRO - Z22, Z22a</b>	
Data:	Faza:	Nr rys.: <b>PTW.A.06.14 rew01</b>
15.11.2024	PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY	Skala: 1:25