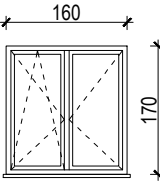
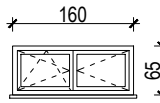
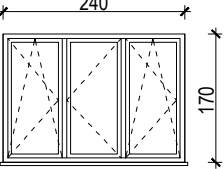
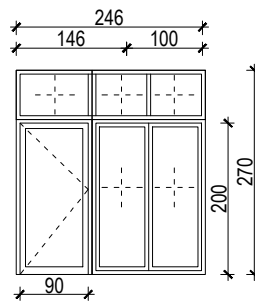
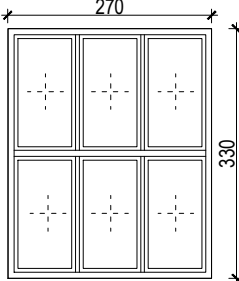
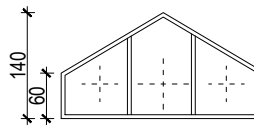


Lp.	O1		O2	O3	O4	O5	O6
Schemat							
Wymiar w świetle ościeży	So	160	160	240	250	270	270
	Ho	170	65	170	200/270	330	60/140
Szt.	1 piętro	24	2	--	--	--	1
	Parter	14	13	--	--	1	--
nawiewniki hig.	tak		tak	tak	tak	tak	tak
szyby matowe	nie		nie	nie	nie	nie	nie
ppoż	--		--	--	--	--	--
antywlamaniowe	nie		nie	nie	nie	nie	nie
kolor	zewn: białe / wewn: białe,						
Uwagi	<ul style="list-style-type: none">okna PCV o współczynniku $U=0,9 \text{ W/(m}^2\text{xK)}$, szczelne $a<0,3$, otwierane i uchylne do wewnątrz;profile min. 6-komorowe, ramy i skrzydła wzmocnione stalowymi kształtownikami,szklenie: pakiet trójszybowy min.4/18/4/18/4, przestrzeń wypełniona argonem,parapety zewn.: stalowe, ocynkowane, parapety zamontować pod ramę okienną na styropianie (nie dopuszcza się montażu parapetów na wkrety do ramy)parapety wewn. bez zmian, w przypadku uszkodzenia należy zamontować nowy parapet identyczny jak istniejący,okna montować w systemie szczelnego montażu, na ciepłych listwach podparapetowych,wszystkie elementy będące częścią okna (np. żaluzje, rolety) należy zdemontować przed wymianą okna i zamontować na nowym oknie. W przypadku ich uszkodzenia lub braku technicznych możliwości montażu należy zamontować nowe elementy, tak aby zachować tę samą funkcjonalność okna.wyposażyć w nawiewniki higrosterowalne w gładkich okiennych (po 1 szt. na okno),dokładny wymiar okien i drzwi należy potwierdzić na budynku po usunięciu tynków i warstw wykończeniowych na gładkich; widok okien na rys. z zewnątrz						

<div><div>nazwa inwestycji</div><div>PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA OCIEPLENIU WRAZ REMONTEM WNĘTRZA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. BOHATERÓW WALK NAD BZURĄ</div></div>			
<div><div>nazwa projektu</div><div>PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA OCIEPLENIU WRAZ REMONTEM WNĘTRZA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. BOHATERÓW WALK NAD BZURĄ</div></div>			
<div><div>inwestor</div><div>GMINA BEDLNO BEDLNO 24, 99–311 BEDLNO</div></div>			
<div><div>adres inwestycji</div><div>SZEWCE NADOLNE, DZ. NR 18/3</div></div>			
<div><div>jednostka projektowa</div><div><div>NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02–485 Warszawa, ul. Kleszczowa 15A www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499</div></div></div>			
<div><div>projektował</div><div>mgr inż. arch. Dorota Mokrosińska 22/R–378/ŁOIA/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</div></div>			
<div><div>sprawdzał</div><div>mgr inż. arch. Paulina Chwalbińska 2/B–760/ŁOIA/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</div></div>			
<div><div>opracował</div><div></div></div>			
<div><div>tytuł rysunku</div><div>Zestawienie stolarki okiennej</div></div>			
<div><div>branża</div><div>architektura</div></div>	<div><div>skala</div><div>1:100/ 297X420</div></div>	<div><div>data</div><div>20.03.2024</div></div>	<div><div>nr rys.</div><div>(13)01</div></div>