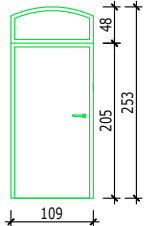
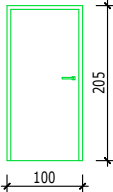
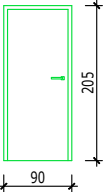
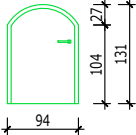
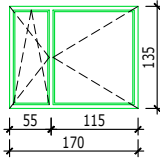
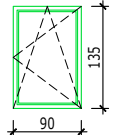
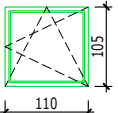

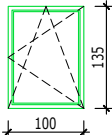
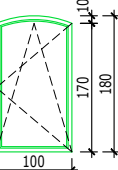
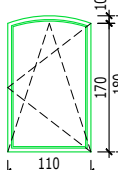
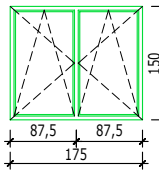
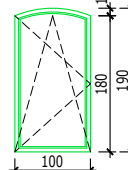
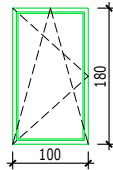
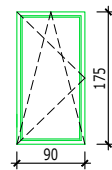
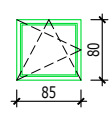
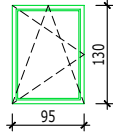
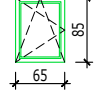
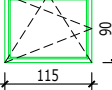
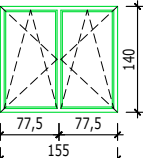
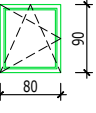


ZESTAWIENIE STOLARKI


Skala 1:100

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ				
Lp.	D1	D2	D3	D4
Materiał	Blacha lakierowana z wypełnieniem EPS lub PUR	Blacha lakierowana z wypełnieniem EPS lub PUR	Blacha lakierowana z wypełnieniem EPS lub PUR	Drewno
Kolorystyka	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]
Wym. otworu [cm]	109x253	100x205	90x205	94x131
Wym. w świetle przejścia [cm]	100x200	90x200	80x200	84x126
Ilość [L/P szt.]	1P	2P	3L+1P	1P
Schemat				
Izolacyjność akustyczna	35 dB	35 dB	35 dB	-
Uwagi	Drzwi zewnętrzne na klatkę schodową	Drzwi zewnętrzne do lokali mieszkalnych	Drzwi zewnętrzne do lokali mieszkalnych	Drzwi zewnętrzne do piwnicy

Uwaga: Wymiary otworu w świetle ościeży dostosować do wymagań wybranego producenta drzwi. Przed zamówieniem stolarki drzwiowej zmierzyć otwory oraz zweryfikować kierunki otwierania skrzydeł.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ																	
Lp.	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	O17
Materiał	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
Kolorystyka	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]	Antracyt [RAL 7016]
Szerokość [cm]	170	90	110	55	100	100	110	175	100	100	90	85	95	65	115	155	80
Wysokość [cm]	135	135	105	55	135	180	180	150	190	180	175	80	130	85	90	140	90
Ilość [szt.]	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
Schemat																	
Uwagi	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4	Szkoło przezielne; pakiet trzyszybowy 4/18/4/18/4

Uwaga: W zestawieniu podano podstawowe wymiary i podział okien. Dokładny rodzaj, model, sposób otwierania itp. należy ustalić na etapie wykonawczym. Przed zamówieniem stolarki okiennej należy sprawdzić wymiary otworów w naturze.

RENOWO Piotr Piątek piotr.renovo@gmail.com 604-42-72-74		
INWESTOR		
Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
NAZWA INWESTYCJI		
Modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej zlokalizowanych przy ul. Nadgoplańskiej 9 w Kruszwicy		
PROJEKTOWAŁA		PODPIS
<u>mgr inż. arch. Ewelina Liberacka</u> <small>nr upr. bud. 8/KPOKK/2018 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small>		
1:100 SKALA	14/03/2025 DATA	A10 NR RYS.
ZESTAWIENIE STOLARKI		TYTUŁ RYS.