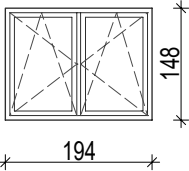
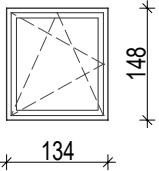
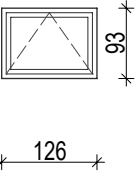
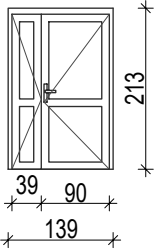
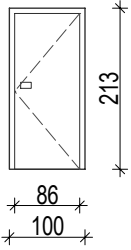
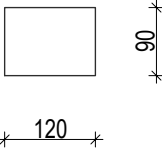


ZESTAWIENIE STOLARKI - INWESTYCJA: Termomodernizacja OSP w Kleszczewie, ul. Strażacka 1

O1	O2	O3	D1	D2	zadaszenie
					
194 x 148	134 x 148	126 x 93	126 x 93	126 x 93	120 x 90
7	1	3	1 szt. prawe	1 szt. lewe	1
PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	Alu + Akryl
okno - profil PCV, konstrukcja wielokomorowa. System uszczeliek. System dwuszybowy (6/16/4) Uw ≥ 0,9 W/m2K, Rw 37-40 dB. Okucia obwiedniowe. Skrzydła uchylno/rozwieralne. Mikrowentylacja, zaczep antywłamaniowy. Okucie ROTO NT (mikrowentylacja w skrzydle RU, stabilizator uchylu w skrzydle RU, wentylacja zima/lato. Zaczep antywyważeniowy, stabilizator uchylu. Klamki - aluminiowe.	okno - profil PCV, konstrukcja wielokomorowa. System uszczeliek. System dwuszybowy (6/16/4) Uw ≥ 0,9 W/m2K, Rw 37-40 dB. Okucia obwiedniowe. Skrzydła uchylno/rozwieralne. Mikrowentylacja, zaczep antywłamaniowy. Okucie ROTO NT (mikrowentylacja w skrzydle RU, stabilizator uchylu w skrzydle RU, wentylacja zima/lato. Zaczep antywyważeniowy, stabilizator uchylu. Klamki - aluminiowe.	okno - profil PCV, konstrukcja wielokomorowa. System uszczeliek. System dwuszybowy (6/16/4) Uw ≥ 0,9 W/m2K, Rw 37-40 dB. Okucia obwiedniowe. Skrzydła uchylno/rozwieralne. Mikrowentylacja, zaczep antywłamaniowy. Okucie ROTO NT (mikrowentylacja w skrzydle RU, stabilizator uchylu w skrzydle RU, wentylacja zima/lato. Zaczep antywyważeniowy, stabilizator uchylu. Klamki - aluminiowe.	drzwi dwuskrzydłowe - profil PCV, konstrukcja wielokomorowa. System uszczeliek. System dwuszybowy (6/16/4). Szkło bezpieczne. Uw ≥ 1,3 W/m2K, Rw 37-40 dB. Klamki - aluminiowe. Zamek listwowy, 4 punktowy.	drzwi jednoskrzydłowe - profil PCV, konstrukcja wielokomorowa. System uszczeliek. System dwuszybowy (6/16/4). Szkło bezpieczne. Uw ≥ 1,3 W/m2K, Rw 37-40 dB. Okucie ROTO NT (mikrowentylacja w skrzydle RU, stabilizator uchylu w skrzydle RU, wentylacja zima/lato. Wypełnienie spieniony polistyren. Ochrona przed promieniami UV. Ościeżnica stalowa Uw ≥ 1,3 W/m2K, Rw 37-40 dB. Klamki - aluminiowe. Zamek listwowy, 4 punktowy.	Zadaszenie płaskie z rynienką odpływową oraz uszczelką przysięnną. Konstrukcja aluminiowa malowana proszkowo. Do montażu daszka na ścianie ocieplonej styropianem, należy zastosować kotwy o odpowiednich długościach. Wypełnienie - płyta akrylowa bezbarwna PMMA bezbarwna
RAL 9016	RAL 9016	RAL 9016	RAL 7011	RAL 7011	RAL 7011

UWAGA: niniejsze zestawienie podlega weryfikacji i zatwierdzenia na etapie realizacji.

Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, przed rozpoczęcie realizacji.

Dostawca obowiązuje bezwzględne przestrzeganie obowiązujących przepisów.

Wszelkie wątpliwości na etapie realizacji należy konsultować z Projektantem.