

Zestawienie Drzwi - Piętro										
ID	D-8	D-8	D-9	D-9	D-11	D-11	D-12	D-12	D-13	D-13
Ilość	3	3	1	1	3	3	1	2	1	1
Wymiary otworu w ścianie	91×208	91×208	273×209	273×209	101×208	101×208	90×207	90×207	137×208	137×208
Wymiary przejścia	80×202	80×202	90×202	90×202	90×202	90×202	80×202	80×202	90×202	90×202
Kierunek otwarcia	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
Widok										
Wymiary zestawu	88×206	88×206	270×207	270×207	98×206	98×206	168×207	168×207	134×206	134×206
materiał / kolor	łazienkowe - drewniane / naturalny ciemny	łazienkowe - drewniane / naturalny ciemny	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	drewniane / naturalny ciemny	drewniane / naturalny ciemny	Kieszeniowe / Drewniane / naturalny ciemny	Kieszeniowe / Drewniane / naturalny ciemny	drewniane / naturalny ciemny	drewniane / naturalny ciemny

Zestawienie Okien									
ID	O-1	O-2	O-2	O-3	O-4	O-5	O-6	Okno połaciowe	
Kondygnacja	Piwnica	Parter	Piętro	Parter	Piętro	Piętro	Piętro	Piętro	Poddasze
Ilość	6	2	2	4	2	4	2	2	2
Wymiary zestawu	90×40	270×120	270×120	200×140	200×90	200×120	70×120	---	---
Orientacja	L						P	---	---
Widok									
Wymiary otworu w ścianie	93×43	274×124	274×124	203×143	203×93	203×123	73×123	---	---
materiał / kolor	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV + Opaska / ciemne drewno	PCV / ciemne drewno	---	---

© Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy **ark-studio** jest zabronione. Projekt chroniony jest Prawem Autorskim.

UWAGI:

1. Projekt architektoniczny należy rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym oraz innymi projektami branżowymi.
2. Przed przystąpieniem do realizacji należy zapoznać się dokładnie z opisem zastosowanych technologii i materiałów.
3. Wszystkie wymiary otworów drzwiowych podano w świetle ościeżnicy a stolatkę należy dobierać na podstawie rysunków zestawczych.
4. Przed przystąpieniem do kolejnych faz realizacji należy sprawdzić na budowie i ewentualnie skorygować wymiary.
5. Wszystkie roboty budowlane powinny być wykonane zgodnie z Polskimi Normami.
6. Wszelkie istotne zmiany przed wykonaniem powinny być uzgodnione przez wykonawcę z jednostką projektową.
7. Wszelkie balustrady o wysokości 110 cm, balustrady wewnętrzne stalowe.
8. Balustrady zewnętrzne wykonać na podstawie rysunku zestawczego.

OZNACZENIA ETAPÓW PRZEBUDOWY:

- ściany projektowane
- ściany do rozbiórki
- ściany istniejące
- elementy budowlane do rozbiórki

 BIURO ARCHITECTONICZNE		Biuro architektoniczne ark-studio , architekt Robert Koprowski ul. Waksmundzka 16, 34-400 Nowy Targ. tel. +48 604030333, e-mail: rkoprowski@ark-studio.pl, www.ark-studio.pl	
Investor:	Nadleśnictwo Krościenko, ul. Trzech Koron 4, 34-450 Krościenko nad Dunajcem		
Nazwa inwestycji :	Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku mieszkalnego-wielorodzinnego z częścią usługową oraz budowa budynku garażowo-gospodarczego		
Adres inwestycji :	dz.nr ew. 112/7 i 112/6, obręb 0004 Szlachtowa, Gmina Szczawnica		
Temat Rysunku :	Zestawienie stolarki 1		
Projektant:	mgr inż. arch. Robert Koprowski upr. nr. MPOIA /096/2017 specjalność architektoniczna	WYKONAWCZY Architektura 1:50	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Łukasz Cyruś-Zając upr. nr. MPOIA /119/2017 specjalność architektoniczna	data miejsc 2019 14	