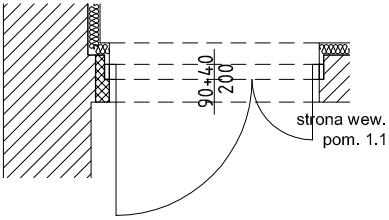
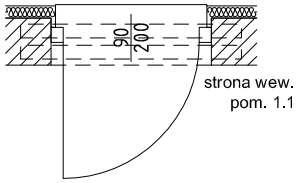
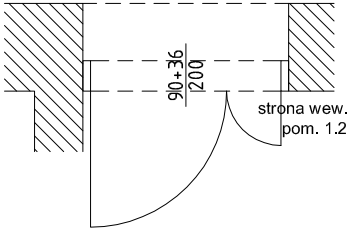
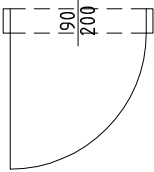
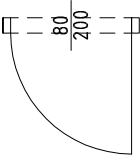
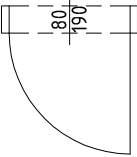
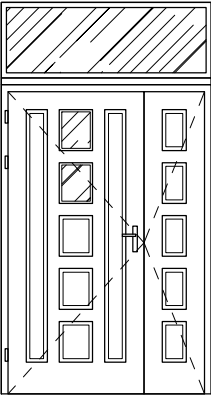
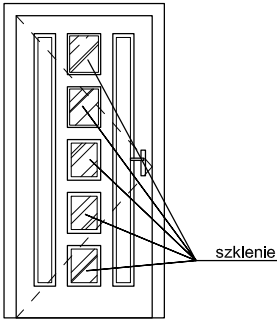
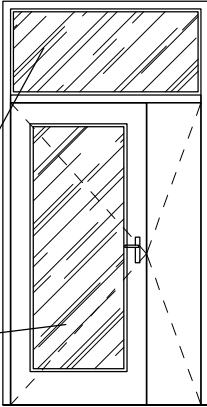
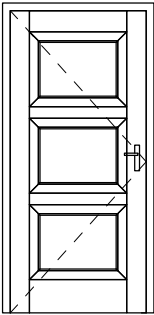
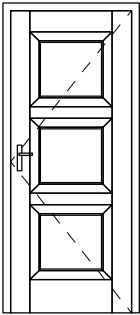
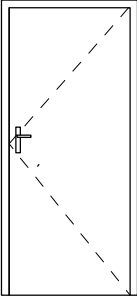


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

OZNACZENIE		D1.1	D1.1a	D1.2	D1.3/ 1.4/ 1.6/ 1.7/ 1.9	D1.8/ 1.10	D1.9
SYMBOL NADPROŻA		istniejące nadproże	nowe nadproże stalowe z dwóch ceowników skręconych ze sobą śrubami M12 wg proj. konstrukcji	istniejące nadproże	D1.3/ 1.4/ 1.6/ 1.9 - istniejące nadproże D1.7 - bez nadproża (osadzenie w ścianie gk)	bez nadproża (osadzenie w ścianie gk)	istniejące nadproże
RZUT		ISTNIEJĄCE DRZWI 					
WIDOK OD STRONY ZAWIASÓW							
WYMIARY SKRZYDŁA DRZWIOWEGO	So [cm] szerokość	90,0 + 40,0	90,0	90,0+36,0	90,0	80,0	80,0
	Ho [cm] wysokość	200,0	200,0	200,0	200,0	200,0	190,0
WYMIARY OTWORU W MURZE	Sz [cm] szerokość	145,0	106,0	136,0	100,0	90,0	90,0
	Hz [cm] wysokość	262,0	208,0	267,0	208,0	208,0	198,0
ILOŚĆ		1 szt.	1 szt.	1 szt.	5 szt.	2 szt.	1 szt.
LOKALIZACJA		parter	parter	parter	parter	parter	parter
OTWIERANIE		lewe + prawe domykowe	lewe	lewe	lewe - 4 szt. / prawe - 1 szt.	prawe	prawe
WYKOŃCZENIE ZEW/WEW		istniejące - drewniane	drewniane - kolor zbliżony do drzwi D1.1 (ciemny brąz)	drewniane - kolor dąb naturalny (dokładne wybarwienie należy skonsultować z projektantem)	drewniane - kolor dąb naturalny (dokładne wybarwienie należy skonsultować z projektantem)	drewniane - kolor dąb naturalny (dokładne wybarwienie należy skonsultować z projektantem)	drewniane - kolor dąb naturalny (dokładne wybarwienie należy skonsultować z projektantem)
UWAGI		Istniejące drzwi - przesunięcie otworu drzwiowego i montaż istniejących drzwi w nowym otworze <i>UWAGA: należy sprawdzić istniejące nadproże. Jeżeli istnieje - przesunąć i zakotwić ponownie w murze, symetrycznie względem nowego otworu drzwiowego. W przypadku braku nadproża należy zainstalować nowe.</i>	Nowe nadproże wg proj. konstrukcji Płyciny i szklenia jak w drzwiach D1.1		D1.3/ 1.4/ 1.7/ 1.9 - lewe D1.6 - prawe D1.6/ D1.7 - podcięcie wentylacyjne D1.6 - zamek łazienkowy		

UWAGA: przed realizacją zamówienia drzwi Dostawca powinien dokonać pomiarów na budowie, skorygować wymiary drzwi przed produkcją oraz potwierdzić z projektantem kolorystykę

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO NA SIEDZIBĘ KANCELARII LEŚNICTW ROMANKA DOLNA I ROMANKA GÓRNA			 <div>ARUP ARCHITEKCI</div>
Temat rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
Adres inwestycji: 34-341 Sopotnia Mała 158	Specjalności: Architektura	Faza opracowania: PROJEKT TECHNICZNY	Biuro: ARUP Architekci Zbigniew Drapa 40-305 Katowice, ul. Styczniowa 25B 503-029-129
	Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Drapa nr upr. 122/02 SŁOKK	
Inwestor: PGL LP Nadleśnictwo Jelesnia ul. Suska 5 34-340 Jelesnia	Sprawdziła:	mgr inż. arch. Maria Zubek nr upr. 694/01 SŁOKK	Data: wrzesień 2022r.
	Opracowała:	mgr inż. arch. Marta Butanowicz	Rewizja: 29.11.2022r.
			Rys.nr 5.2 Skala:
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. NINIEJSZE OPRACOWANIE OBEJMUJĄCE OPISY TECHNICZNE ORAZ RYSUNKI STANOWI CAŁOŚĆ I ŻADNA JEGO CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANA ODDZIELNIE 3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI 4. WSZYSTKIE ZAUFANE BŁĘDY W DOKUMENTACJI POWINNY BYĆ NIEZWŁOCZNIE ZGŁASZANE PROJEKTANTOM			