

		ŚLUSARKA I STOLARKA DRZWIOWA- WEWNĘTRZNA																					
Rodzaj wyrobu																							
Norma PN/B																							
Typowa/Nietypowa		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE		NIETYPOWE					
Cecha		dw1		dw2		dw3		dw4		dw5		dw6		dw7		dw8		dw9					
Schemat																							
Wymiary w świetle		So		900		900		900		800		1700		900		1700		900		900			
ościeżnicy [mm]		Ho		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000		2000			
Wymiary w świetle		Sm		1000		1000		1000		900		1800		1000		1800		1000		1000			
mur [mm]		Hm		2100		2100		2100		2100		2100		2100		2100		2100		2100			
Lewe/Prawe		L		P		L		P		L		P		L		P		L		P			
Kondygnacja	parter		2		1		3		2		2		1		-		2		-		1		
	I piętro		-		-		-		1		-		-		2		2		-		-		
Ilość		2		1		3		3		2		1		2		4		-		1			
Razem		3		6		3		6		1		3		2		5		2					
Uwagi		1. JEDNOSKRZYDŁOWE DRZWI WYKONANE Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ. 2. OKUCIE KLAMKA STALOWA, STAL SZCZOTKOWANA. 3. DWA HOMOLOGOWANE ZAWIASY Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI. 4. USZCZELKA WYTLUMIAJĄCA W KOLORZE CZARNYM. 5. AUTOMATYCZNA USZCZELKA OPADAJĄCA. 6. OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ. 7. SAMOZAMYKACZ. 8. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. JEDNOSKRZYDŁOWE DRZWI PPOŻ. DYMOSZCZELNE EI60 WYKONANE Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ. 2. OKUCIE KLAMKA- KLAMKA WYKONANE Z POLIAMIDU W KOLORZE CZARNYM. 3. DWA HOMOLOGOWANE ZAWIASY Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI, W TYM JEDEN SPRĘŻYNOWY Z PÓŁAUTOMATYCZNYM ZAMYKANIEM, UMOŻLIWIĄCE OTWARCIE SKRZYDŁA DO KĄTA 180°. 4. USZCZELKA PRZECIWPÓŻAROWA PĘCZNIEJĄCA. 5. USZCZELKA WYTLUMIAJĄCA W KOLORZE CZARNYM. 6. AUTOMATYCZNA USZCZELKA OPADAJĄCA. 7. OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ. 8. SAMOZAMYKACZ. 9. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. DRZWI DREWNIANE JEDNOSKRZYDŁOWE, PŁYTOWE, WZMOCNIONE, OŚCIEŻNICE METALOWE 2. W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI PODCIĘCIE WENTYLACYJNE O PRZĘKROJU SUMARYCZNYM MIN. 0,022M2 3. ZAMEK ŁAZIENKOWY 4. SAMOZAMYKACZ 5. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. DRZWI DREWNIANE, PŁYTOWE, W ZABUDOWIE GIZETOWEJ SYSTEMOWEJ 2. ZAMEK ŁAZIENKOWY 3. SAMOZAMYKACZ 4. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. DRZWI DWUSKRZYDŁOWE SKRZYDŁOWE DRZWI PPOŻ. DYMOSZCZELNE EI60 WYKONANE Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ. 2. OKUCIE KLAMKA- KLAMKA WYKONANE Z POLIAMIDU W KOLORZE CZARNYM. 3. DWA HOMOLOGOWANE ZAWIASY Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI, W TYM JEDEN SPRĘŻYNOWY Z PÓŁAUTOMATYCZNYM ZAMYKANIEM, UMOŻLIWIĄCE OTWARCIE SKRZYDŁA DO KĄTA 180°. 4. USZCZELKA PRZECIWPÓŻAROWA PĘCZNIEJĄCA. 5. USZCZELKA WYTLUMIAJĄCA W KOLORZE CZARNYM. 6. AUTOMATYCZNA USZCZELKA OPADAJĄCA. 7. OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ. 8. SAMOZAMYKACZ. 9. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE WYKONANE Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ. 2. W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI PODCIĘCIE WENTYLACYJNE O PRZĘKROJU SUMARYCZNYM MIN. 0,022M2 3. SAMOZAMYKACZ 4. KOLOR RAL 7035 (jasnoszary)		1. DRZWI DWUSKRZYDŁOWE DREWNIANE, PŁYTOWE, WZMOCNIONE, OŚCIEŻNICE METALOWE 2. SAMOZAMYKACZ 3. KOLOR DREWNOPODOBNE- JESION		1. DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE DREWNIANE, PŁYTOWE, WZMOCNIONE, OŚCIEŻNICE METALOWE 2. SAMOZAMYKACZ 3. KOLOR DREWNOPODOBNE- JESION		1. DRZWI DREWNIANE JEDNOSKRZYDŁOWE, PŁYTOWE, WZMOCNIONE, OŚCIEŻNICE METALOWE 2. W DOLNEJ CZĘŚCI DRZWI PODCIĘCIE WENTYLACYJNE O PRZĘKROJU SUMARYCZNYM MIN. 0,022M2 3. ZAMEK ŁAZIENKOWY 4. SAMOZAMYKACZ 5. KOLOR DREWNOPODOBNE- JESION					

UWAGI:

1. Ostateczne ustalenie gabarytów wokien po dokonaniu obmiaru otworów w naturze na budowie.
2. Widok stolarki od wewnątrz.

temat:		Inwestor:	
PRZEBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-MAGAŻYNOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GARAŻOWO-GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU: PROJEKTOWANĄ WIATĄ ŚMIETNIKOWĄ, INSTALACJĄ FOTOWOLTAICZNĄ, ROZBIÓRKĄ FRAGMENTU INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ RAMPY SAMOCHODOWEJ NA TERENIE KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W MOŃKACH NA CZĘŚCI DZIAŁKI NR GEOD. 926 OBRĘB EWID. 0334 MOŃKI , JEDNOSTKA EW ID. 200806_4 MOŃKI		KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W MOŃKACH ul. Mickiewicza 18, 19-100 Mońki	
		rysunek:	15.03.2023r. nr rys:
		STOLARKA DRZWI WEWNĘTRZNE	
		PROJEKT WYKONAWCZY	
zespół autorski architektura:		mgr inż. arch. Krzysztof Gawelko upr.proj. 34/PDOKK/2019, PD-0514	
		mgr inż. arch. Katarzyna Gawelko	