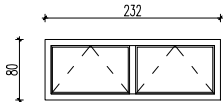
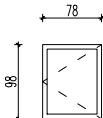
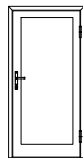
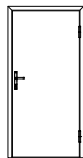
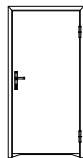
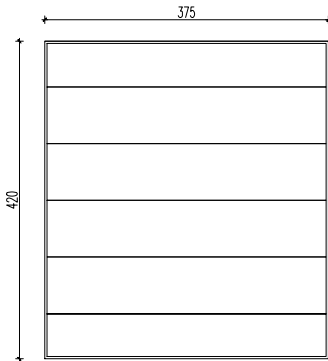
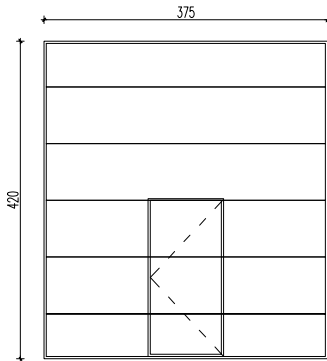


# ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

oznaczenie	O1	O2
symbol graficzny widok		 GXL 3070 MK04
typ	okno rozwierno-uchylne	okno wylazowe
ilość	1	1
wymiary otworu okiennego	800 x 2320 mm	820 x 1020 mm
wymiary zewn. ościeżnicy	765 x 2295 mm	780 x 980 mm
kolor	zewnątrz - czerwony RAL 3000, wewnątrz - białoszary RAL 9002	grafit
dodatkowe informacje	PCV, szklenie szybą zespoloną współczynnik izolacyjności Uw = 0,9 W/m2K. okno wyposażać w nawiewniki,	PCV, szklenie szybą zespoloną, współczynnik izolacyjności Uw = 1,3 W/m2K. kołnierz uszczelniający,

oznaczenie	DZ1	DW1	DW2
symbol graficzny widok			
typ	drzwi aluminium	drzwi wewnętrzne	drzwi wewnętrzne
kierunek otwierania	L P	L P	L P
ilość	1 0	0 1	0 1
wymiary w świetle przejj.	900 x 2080	900 x 2080	800 x 2080
kolor	zew. czerwony RAL 3000, wew. białoszary RAL 9002	drewniany - buk	drewniany - buk
dodatkowe informacje	zewnątrzne, szklane, zamek z wkładką patentową dwiukoszczelne	wewnętrzne pełne z podcięciem wentyl.	wewnętrzne pełne z podcięciem wentyl. WC zamek z wkładką

oznaczenie	BG1	BG2
symbol graficzny widok		
typ	brama segmentowa ocieplana	brama segmentowa ocieplana z drzwiami
wykonanie	stalowa brama, grubość konstrukcji 42 mm	stalowa brama, grubość konstrukcji 42 mm
ilość	1	1
wymiary w świetle przejj.	3750 mm x 4200 mm	3750 mm x 4200 mm
kolor	zewnątrz - czerwony RAL 3000, wewnątrz - białoszary RAL 9002	zewnątrz - czerwony RAL 3000, wewnątrz - białoszary RAL 9002
dodatkowe informacje	współczynnik izolacyjności Uw = 1,1 W/m2K. współczynnik izolacyjności akustycznej 25 dB stopień ochrony IP 65, zabezpieczenie krawędzi samonadzorujące (SKS) czujniki optyczne,	współczynnik izolacyjności Uw = 1,4 W/m2K. współczynnik izolacyjności akustycznej 24 dB stopień ochrony IP 65, zabezpieczenie krawędzi samonadzorujące (SKS) czujniki optyczne, drzwi bez wystającego progu, drzwi lewe - otwierane na zewnątrz, szer. min. 90 cm w świetle, samozamykacz z blokadą, zamek

Okna o Uw=0,8 W/m2K.

Okna polaciowe o Uw=1,1 W/m2K.

Drzwi zewnętrzne o Uw=1,3 W/m2K.

PROJEKT BUDOWLANY			
BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ PO WYBURZENIU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
dz nr 324/4, AM-1 obręb LUSINA, LUSINA 25B gmina UDANIN powiat średzki			
Inwestor:	GMINA UDANIN ul. Kościelna 10, UDANIN 55-340	Podpis:	
Projektował:	mgr inż. arch IWONA ŻUK upr. projektowe nr 72/DSOKK/2019	Nr.rys. Rysunek:	
Branża:	ARCH. WYKONAWCZY	Skala:	1:100
Data:	06.2022	145 A16 ZESTAWIENIE STOLARKI	