

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

										drzwi płytowe w okleinie drewnianej z kopnikiem ze stali nierdz. i nawiewarni na dole, ościeżnica drewniana regulowana z listwowaniem ościeży			drzwi płytowe w okleinie drewnianej z kopnikiem ze stali nierdz. ścieżnica drewniana regulowana z listwowaniem ościeży			Drzwi aluminiowe wewnętrzne z nasświetłem EI 60		Drzwi aluminiowe zewnętrzne z nasświetłem Umax=1,5W/m2.K		Drzwi stalowe wewnętrzne EI 30		Drzwi stalowe wewnętrzne EI 30		brama garażowa segmentowa z furtką ewakuacyjną i nasświetłem konstrukcja stalowa, ocieplana Umax=1,5W/m2.K		brama garażowa segmentowa z nasświetłem konstrukcja stalowa, ocieplana Umax=1,5W/m2.K									
OZNACZENIE NA RYS.										D3 80/205		D3 90/205		D3s* 90/205		D2 90/205		D1/EI60s* 140/210		D1a 140/210		D1b 100/210		D4/EI30 100/205		D4/EI30* 100/205		brama 340x350 z furtką		brama 340x350					
SCHEMAT 1:100																																			
										wymyary w świetle muru210		Sm 90		100		100		100		140		140		100		110		110		340		340			
										wymyary w świetle		Hm 210		210		210		210		210 + 80		210+80		210 + 70		210		210		350		350			
										wymyary w świetle ościeżnicy (szer. przejścia)		S 80		90		90		90		90		główne skrzydło min. 90cm						100		100					
										ościeżnicy		205		205		205		205										205		205					
typ ościeżnicy										DREWNIANA		DREWNIANA		DREWNIANA		DREWNIANA		ALUMINIOWA		ALUMINIOWA		ALUMINIOWA		METALOWA		METALOWA									
skrzydła (lewe, prawe)										P		L		P		L		P		L		P		L											
/SZT./										2		2		1		2		1		1		1		1		1		1		2					

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

TYP OKNA	Okna jednoramowe PCV białe 1. Współczynnik przenikania ciepła Umax.= 1,1 W/m2.K 2. W oknach zamontować nawiewniki ciśnieniowe 3. Współczynnik infiltracji 0,5-1,0 3. Okucia obwiedniowe		
OZNACZENIE	O90/150	O180/150	
SCHEMAT 1:100			
WYM. ZESTAWCZE	M 90x150	180x150	
ZEWN WYM. OŚCIEŻNICY	Sz 880	1780	
	HZ 1460	1460	
/SZT./	1	2	

WŁAZ DO KANAŁU INSTALACYJNEGO

	właz żeliwny do kanału instalacyjnego śr. zewn 65x65 otwór 60x60, podstawa 68x68		
OZNACZENIE NA RYS.			
SCHEMAT 1:100			
wymiary zewnętrzny włazu	Sm	65	
	Hm	65	
wymiary w świetle otworu	S	60	
	H	60	
/SZT./			

- UWAGI:
- o s* drzwi z samozamykaczem
 - o mechanizm otwierania bram garażowych i szczegóły konstrukcji wg opisu w tekście
 - o drzwi i wrota skłone szkłem bezpiecznym

PROJEKT BUDYNKU GARAŻY Z ZAPLECZEM
TECHNICZNYM DLA WSPR SPZOZ W ŁOMŻY
FILIA W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM

ADRES: Wysokie Mazowieckie ul. Szpitalna nr działki 1995/10

INWESTOR: Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Łomży

ADRES: 18-400 Łomża ul. Szosa Zambrowska 11/19

ZESTAWIENIE STOLARKI
OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

rys. 1 W

skala 1:100

AUTOR: mgr inż. arch. Teresa Chwiał

Upr. nr Łom. 39/90

Sprawdzający: mgr inż. arch. Anna Oporowska

Upr. nr BI/354/89

30.05.2017