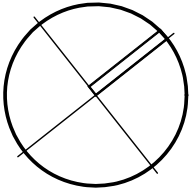
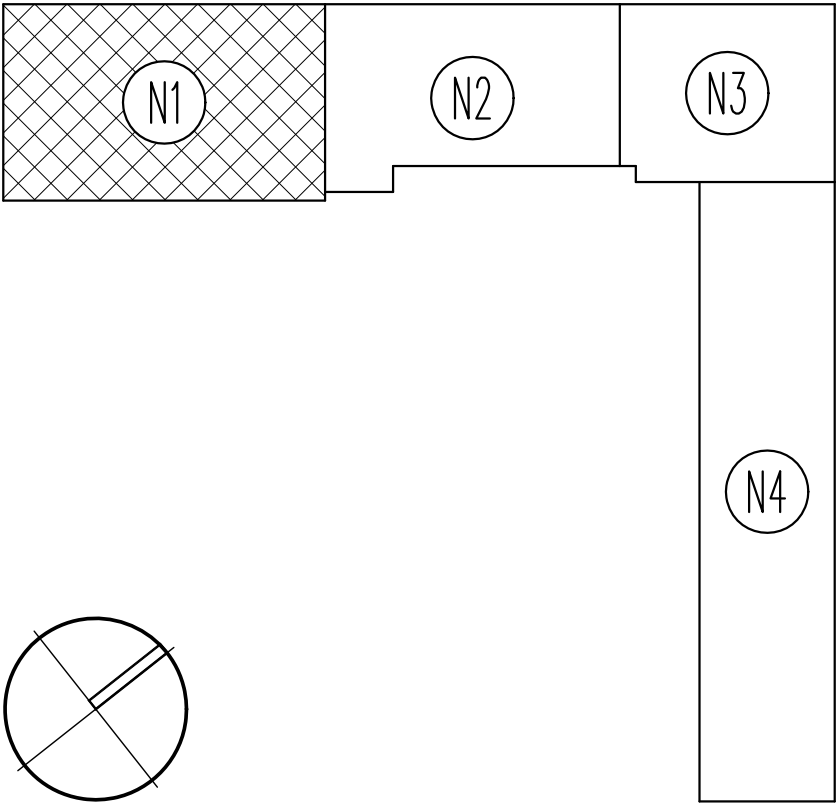


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ

SYMBOL	D1		D2		D3		D4		D5		D6	
SCHEMAT												
	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
OPIS	Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica		Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica		Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica		Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica		Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica		Drzwi wewnętrzne, ukryta ościeżnica	
ILOŚĆ [szt.]	3	1	-	2	3	-	-	5	1	-	1	-
WYMIAR SKRZYDŁA [s x h]	93x200		93x200		93x200		80x200		80x200		70x180	
WYMIAR OTWORU [s x h]	103x205		103x205		103x205		93x205		93x205		93x185	
KOLORYSTYKA	wg. projektu aranżacji wnętrz											
DODATKOWE INFORMACJE	1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek patentowy – dolny. 3. Drzwi wyposażać w zawiasy umożliwiające otwarcie skrzydła do 180°.		1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek patentowy – dolny.		1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek patentowy – dolny. 3. W skrzydle wykonać podcięcie o sumarycznym przekroju min. 220 cm <sup>2</sup> 4. Drzwi wyposażać w zawiasy umożliwiające otwarcie skrzydła do 180°.		1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek umożliwiający zamknięcie pomieszczenia od "środka" (zamek bębnekowy do wc) – za wyjątkiem pom.1.14. 3. W skrzydle wykonać podcięcie o sumarycznym przekroju min. 220 cm <sup>2</sup>		1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek patentowy – dolny.		1. Drzwi z ukrytą ościeżnicą. 2. Drzwi wyposażać w zamek patentowy – dolny.	

1. Przed zamówieniem i wykonaniem należy dokonać pomiarów kontrolnych na obiekcie.
2. Grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy. (§9 pkt. 2 WT)
3. Ślusarka i stolarka drzwiowa winna posiadać wszelkie wymagane przepisami prawa atesty, aprobaty techniczne i certyfikaty.
4. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rzutami poszczególnych kondygnacji.



<div>TEL. 032/286-44-78 UL. BYTOMSKA 5a 42-672 WIESZOWA</div> <div>ARKONA</div>		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	SPECJAL.	PODPIS	DATA	
	PROJEKTANT	mgr inż. arch. Krzysztof Krauze		54/SLOKK/2017/II	architekto- niczna		09. 2020r.
	OPRACOWALI	mgr inż. arch. Barbara Fischer					
	OPRACOWALI	mgr inż. arch. Justyna Bezia					
OBIEKT	BUDYNEK N1 KM PSP Gliwice						
INWESTOR	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach ul. Wrocławska 1, 44-100 Gliwice					SKALA	1:50
TEMAT	Projekt remontu wnętrz I piętra oraz bieżącej konserwacji klatki schodowej wraz z budową wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej w budynku N1 KM PSP Gliwice przy ul. Wrocławskiej 1 w Gliwicach					BRANŻA	arch-bud
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY						
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT - ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ					NR RYS.	P11