



POMIESZCZENIA			
Numer	Nazwa	Powierzchnia, m²	Kubatura, m³
2-1	Hol	37.53	120.66
2-2	Przedśionek	4.70	11.58
2-3	Pomieszczenie socjalne	13.94	44.81
2-4	Gabinet	15.42	49.57

DRZWI I BRAMY - ZESTAWIENIE					
Lp.	Nazwa	Ilość	Kl. odp. ogniowej	Wysokość (cm)	Szerokość (cm)
1	DS1	2	EI30	210.00	110.00

LEGENDA

KOLOR LINII

- Istniejąca konstrukcja
- Projektowany szzyb

S1
Tynk cementowy 1 cm
Beton komórkowy
Tynk cementowy 1 cm

S7
Płyta gipsowa 2x1,25 cm
Profil UW75 + wełna
Płyta gipsowa 2x1,25 cm

Sw1
Tynk, Mineralny 0,5 cm
Izolacja, styropian 15 cm
Błoczek silikatowy

Projekt BUDOWA ZEWNĘTRZNEGO SZYBU WINDOWEGO

Numer projektu
KSM/1/2025

Etap projektu
P.B.

Adres projektu
Ulica: uL. Kleeberga 1
Miasto: 88-100 Inowrocław
Województwo: kujawsko-pomorskie

Investor
Nazwa: KSM w Inowrocławiu
Ulica: aL. Kopernika 7
Miasto: 88-100 Inowrocław
Województwo: kujawsko-pomorskie

Zamawiający
Nazwa: ----
Ulica: ----
Miasto: ----
Województwo: ----

Tytuł rysunku

RZUT_PIĘTRA

Opracowany przez mgr inż. Jarosław Śliwczyński	Projektował mgr inż. arch. Emilia Khun - Ciupak	Sprawdził mgr inż. arch. Martyna Bulińska	Skala 1:50
--	---	---	----------------------

Numer rysunku
KSM/1/2025-----A_02

 ŚLIWCZYŃSKI PROJEKTY KONSTRUKCJI	Data 01.02.2025	
	Rewizja ----	21

ul. Grochowa 27a, 88-100 Inowrocław, +48 695 950 412, projekty@sliwczynski.com, sliwczynski.com