



SOP-REI 120 – ściana oddzielenia przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej REI 120,
REI 60 – strop oddzielenia przeciwpożarowego o klasie odporności ogniowej REI 60,
EI 60, EI 30 – odpowiednio drzwi o klasie odporności ogniowej EI 60 lub EI 30 z samozamykaczem,
— — — — — droga przejścia i dojścia ewakuacyjnego,
S – drzwi z samozamykaczem,
► – wyjścia ewakuacyjne na zewnątrz budynku.
WE – wejście ewakuacyjne

ZEST. POW.I P.		
Numer	Pow.	Poziom

Pietro1		
2.01	51 m²	Pietro1
2.02	22 m²	Pietro1
2.03	27 m²	Pietro1
2.04	31 m²	Pietro1
2.05	65 m²	Pietro1
2.06	9 m²	Pietro1
2.07	8 m²	Pietro1
2.08	20 m²	Pietro1
2.09	24 m²	Pietro1
2.10	25 m²	Pietro1
2.11	14 m²	Pietro1
2.12	12 m²	Pietro1
2.13	12 m²	Pietro1
2.14	27 m²	Pietro1
2.15	30 m²	Pietro1
2.16	26 m²	Pietro1
2.17	45 m²	Pietro1
2.18	6 m²	Pietro1
2.19	50 m²	Pietro1
2.20	12 m²	Pietro1
2.21	33 m²	Pietro1
2.22	25 m²	Pietro1
2.23	30 m²	Pietro1
2.24	59 m²	Pietro1
2.25	21 m²	Pietro1
2.26	22 m²	Pietro1
2.27	25 m²	Pietro1
2.28	23 m²	Pietro1
2.29	21 m²	Pietro1
2.30	10 m²	Pietro1
2.31	30 m²	Pietro1
2.32	17 m²	Pietro1
2.33	25 m²	Pietro1
2.34	19 m²	Pietro1
2.35	19 m²	Pietro1
2.36	20 m²	Pietro1
2.37	24 m²	Pietro1
2.38	18 m²	Pietro1
2.39	8 m²	Pietro1
2.40	9 m²	Pietro1
Pietro1: 40	974 m²	

UWAGA!

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na placu budowy.
2. Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić wymiary otworów i do nich dopasować zamawiane elementy.
3. Wszelkie niejasności należy zgłosić i wyjaśnić z projektantem lub inwestorem.
4. Zabrania się wykorzystywać ewentualnych braków lub niejasności w dokumentacji.
5. Charakterystyka elementów zastosowanych do budowy wg. specyfikacji i opisu.
6. Informacje na ośnośnikach umieszczono jedynie w charakterystycznych miejscach, należy je zastosować do wszystkich elementów budynku.
7. Wymiana krat i okuć okiennych. Wymiary krat okiennych należy sprawdzić na placu budowy i dostosować do wymagań użytkowników.
8. Elementy takie jak kratki wentylacyjne, skrzynki gazowe i elektryczne, przyłącza, lampy, kamery, uchwyty flagowe, wyłazy dachowe itp. jeżeli projekt nie zakłada ich zmiany, należy odtworzyć w miejscach ich pierwotnego występowanie.

INWESTOR		
Karpacki Oddział Straży Granicznej w Nowym Sączu ul.1Pułku Strzelców Podhalańskich 5, 33-300 Nowy Sącz		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
Bartosz Piotrowicz FHU Geo-Structure; Potok Mały 28; 28-300 Jędrzejów		
2907 ARCHITEKCI Piotr Nowicki ul. Kolejowa 18/49, 42-500 Będzin		
TEMAT OPRACOWANIA		
Projekt budowlany przebudowy budynku nr 2 Karpackiego Oddziału Straży Granicznej w Nowym Sączu, ul. 1Pułku Strzelców Podhalańskich, 33-300 Nowy Sącz		
PROJEKTANT		
ARCH. K.KAIZERBRECHT UPR. 503/89 CZŁ. SŁ. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0136		
SPRACOWUJĄCY		
ARCH. I.W.KOŁODZIEJCZYK UPR. 690/93 CZŁ. SŁ. OKR. IZBY ARCHITEKTÓW NR SL-0137		
OPRACOWANIE		
mgr inż. arch. Piotr Nowicki		
mgr inż. Bartosz Piotrowicz		
NAZWA RYSUNKU		PAZDA
Rzut 1 piętra		Proj. budowlany
DATA	NR RYSUNKU	SKALA
09.2017	17.A03	1 : 100