



- UWAGI:**
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
 - Stupy, belki i inne elementy konstrukcyjne należy wykonać zgodnie z projektem konstrukcyjnym.
 - Systemowe nadproża nad otworami okiennymi i drzwiowymi wykonać zgodnie z technologią wybranego producenta.
 - Ściany wewnętrzne działowe z pustaków ceramicznych 12 cm.
 - Otworki okienne na rzutach wymiarowane są w świetle ościeżnicy w stanie istniejącym. Wymiary drzwi podane są w świetle ościeżnicy i stanowią wymagane światło przejścia po otwarciu drzwi. Przygotowując otwory w murze należy przewidzieć odpowiednie luzy montażowe.
 - W drzwiach oznaczonych literą "S" należy zamontować samozamykacz.
 - Istniejące otwory wentylacji grawitacyjnej w zespołach sanitarnych należy zaślepić na wszystkich kondygnacjach gdzie zaprojektowano wentylację mechaniczną.
 - Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary na budowie.

±0.00 = 208.67

PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. arch. Anna Zdziebłowska MPOIA/063/2007	
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. arch. Grażyna Kuźniar upr. 77/98	
OPRACOWALI:	mgr inż. arch. Krzysztof Junak UAN-Upr. 418/87 arch. Jan Dusza	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	IMIĘ I NAZWISKO: POOPS
INWESTOR:	PAŃSTWOWA INSPEKCJA PRACY OKRĘGOWY INSPEKTORAT PRACY W KRAKOWIE Pl. Szczepański 5, 31-011 Kraków	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU BIUROWEGO (W TYM DOBUDOWA SZYBU WINDY) CELEM DOSTOSOWANIA DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI NA TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKĘ NR 15/62 OBR. 255 W TARNOWIE PRZY UL. MOSTOWEJ	
Tytuł:	RZUT DACHU	Faza: P.A-B.
zlecenie:	2232/VI/20	data: IX.2020
		skala: 1:50
		nr rys: 4
<div><div>BIURO ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANE</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Zakopiańska 9/109 tel. (0-48-12) 269-27-71</div></div>		