



Wrysowana konstrukcja jest schematem, nie projektem, odnosi się głównie do rozmieszczenia i formy drewnianych okładzin. Elementy konstrukcji antywłamaniowej i przeciwpożarowej należy wykonywać wg ważnej Aprobaty Technicznej ITB lub równorzędnego Świadcstwa Badań.

Drzwi wykonać w 3 klasie odporności na włamanie EI-60 odporności ogniowej. Kierunek otwierania wg projektu funkcjonalno-użytkowego. Konstrukcję metalową drzwi należy obudować elementami drewnianymi wg drzwi oryginalnych nr ID6. Malować farbami akrylowymi, kolor wg projektu kolorystycznego elewacji i aranżacji wnętrz. Bliższe szczegóły rys. nr ID6c

Wymiary sprawdzić w naturze

Obiekt:	Kraków, "Kosakówka" Plac Kosaka 4		Data: I 2022
Temat:	Program konserwacji stolarki elewacyjnej		Podpis:
Przedmiot:	Drzwi ID6 projekt- schemat drzwi p.poż. projekt kompozycji plastycznej okładzin z drewna		Skala: 1:12
Opracował:	techn.stol. art. mgr Kazimierz Czepiel zaśw. 164/94		Nr rysunku: 44b