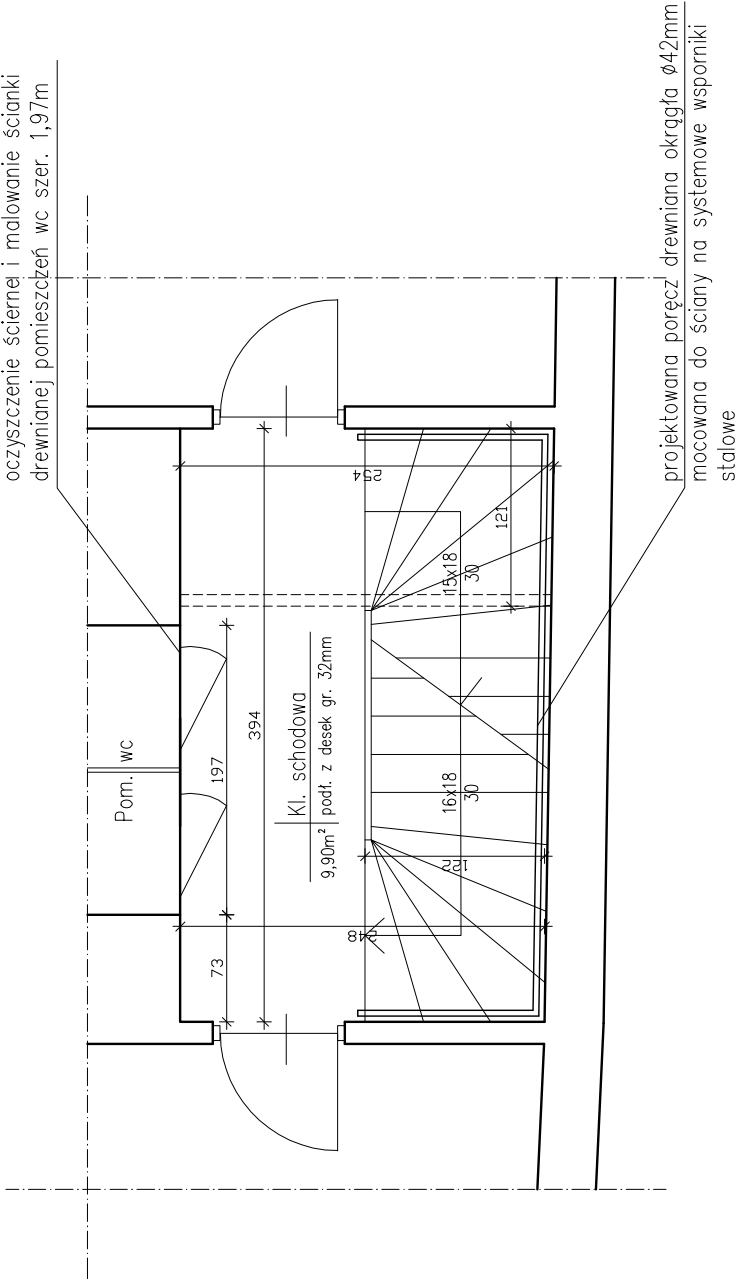
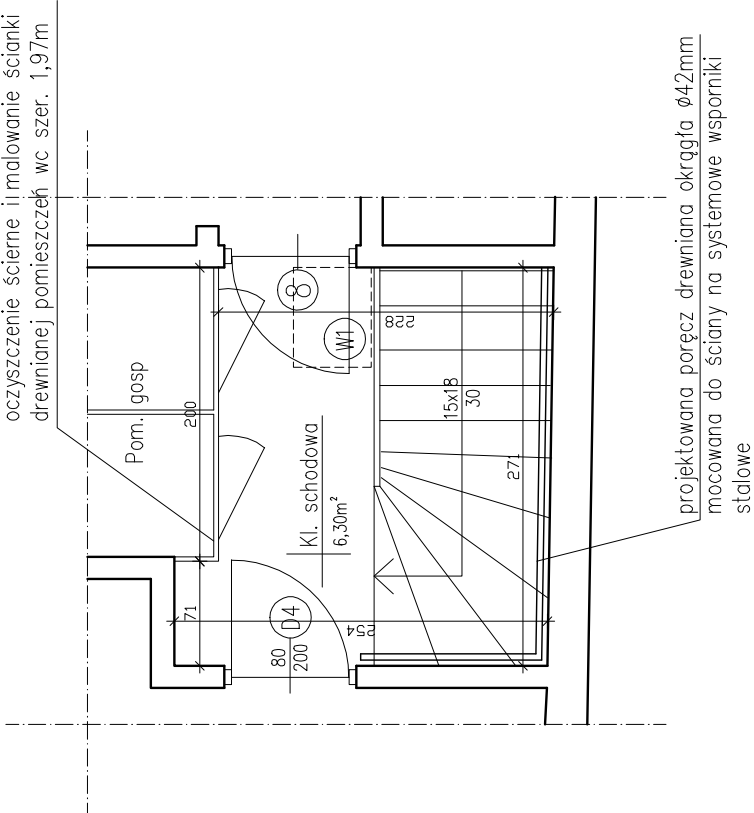


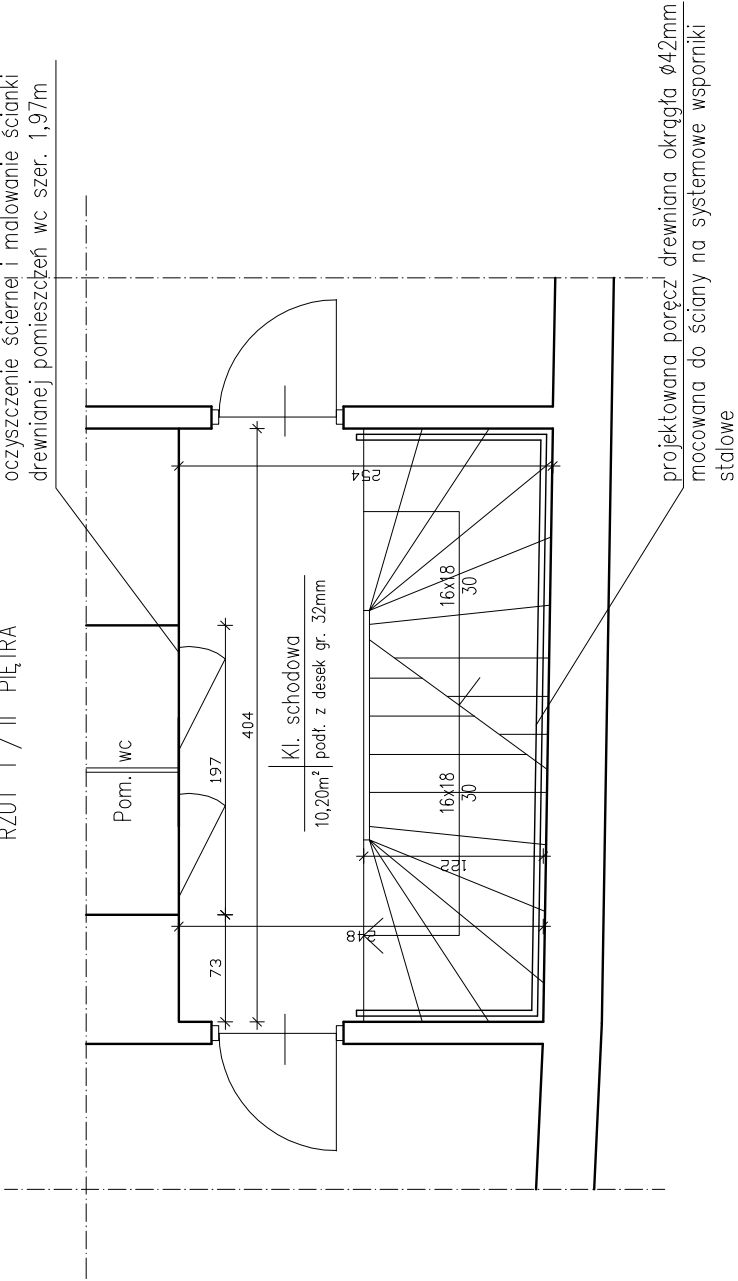
RZUT III PIĘTRA



RZUT PODDASZA



RZUT I / II PIĘTRA



TECHNOLOGIA REMONTU ŚCIAN I SUFITÓW W OBRĘBIE KLATKI SCHODOWEJ:

- na ścianach i sufitach projektuje się oczyszczenie powierzchni, zagruntowanie UNI-GRUNTEM, wykonanie gładzi GIPSAREM i ponowne zagruntowanie powierzchni przed malowaniem
- ściany powyżej H= 1,50m i sufity malowane farbami emulsyjnymi w kolorze białym
- lamperie na ścianach do H=1,50m malowane farbami olejnymi w kolorze RAL 1001

TECHNOLOGIA NAPRAWY SCHODÓW BETONOWYCH

- skucie i oczyszczenie luźnych powierzchni
- naprawa schodów w systemie ATLAS BETONER
 - naniesienie warstwy kontaktowej ATLAS ADHER
 - lokalna naprawa ubytków warstwą naprawczą ATLAS FILER
 - wykończenie powierzchni schodów warstwą szpachlową ATLAS ENDER

UWAGA:

- istniejące przewody instalacji elektrycznych na korytarzach i klatkach schodowych należy umieścić w bruzdach
- dokładny kształt projektowanych tralek należy uzgodnić z Inwestorem w trakcie realizacji
- dokładne wymiary tralek należy pobrać z natury

InterBUD		OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
Biuro Obsługi Budownictwa i Nieruchomości		LOKALIZACJA:	ul. Długa 6/ Murowa 43, 86-300 Grudziądz
Olgiard Nagórski		INWESTOR:	M.P.G.N. Sp. z o.o. w Grudziądzu
ul. Piłsudskiego 20 86-300 Grudziądz		ADRES:	ul. Mickiewicza 23, 86-300 Grudziądz
tel/fax (56)46233-31		TEMA:	REMONT KLATKI SCHODOWEJ I SCHODÓW - BUDUGA 6
		Projektant:	Nr upraw. Podpis
		mgr inż. Olgiard Nagórski	568/71-Bg
			Rys.nr.
			26