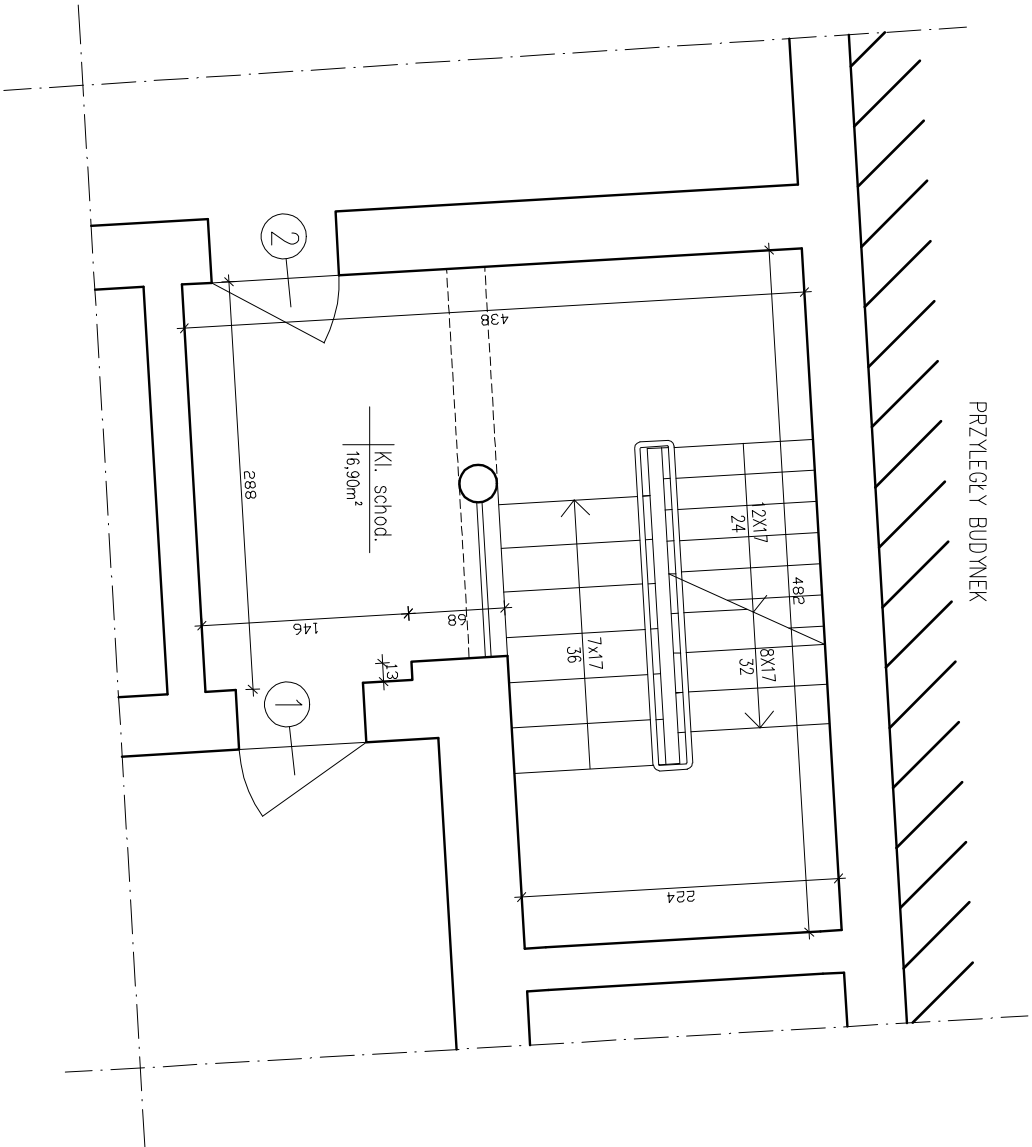
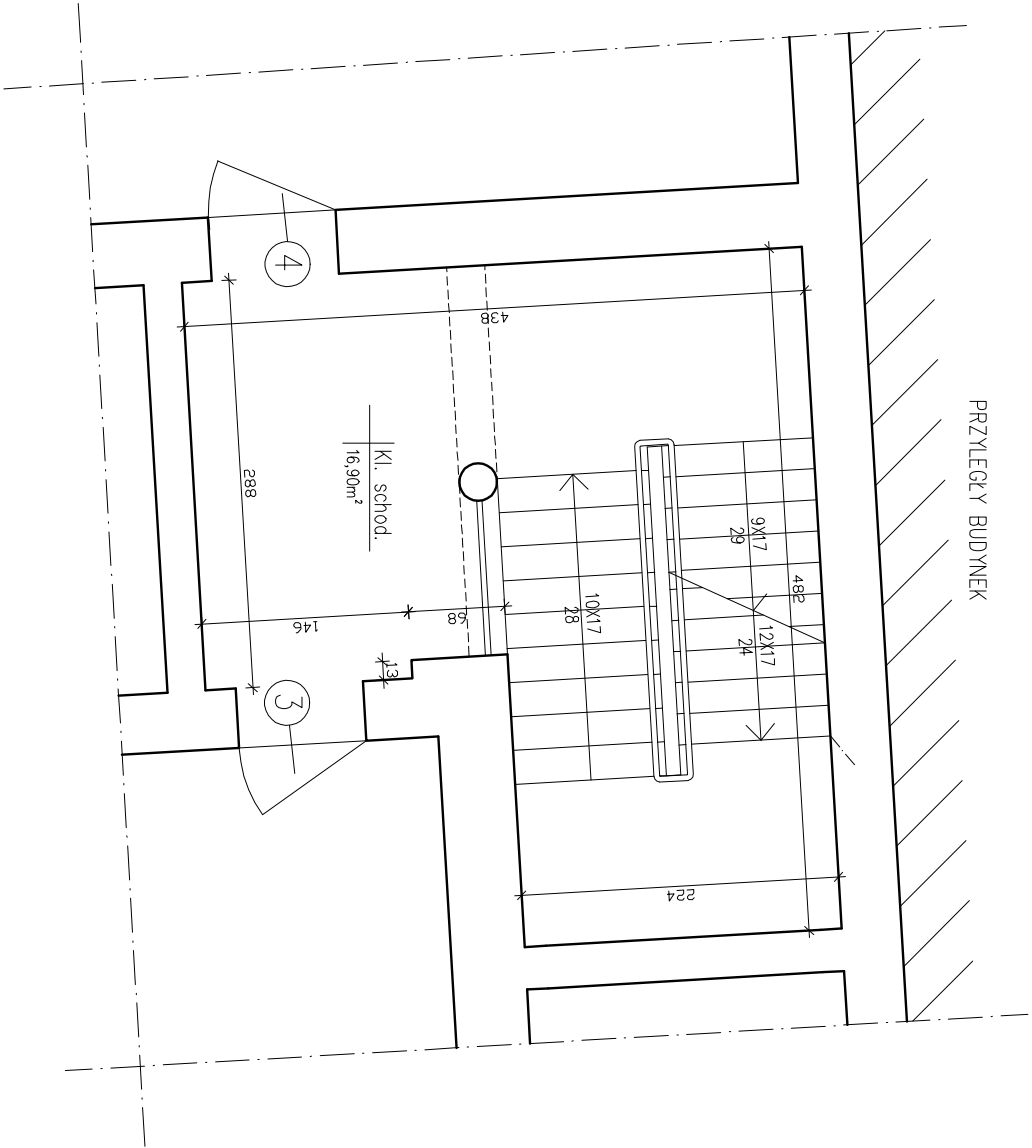


RZUT I PIĘTRA – KL. SCHODOWA:



- 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 1015

RZUT II PIĘTRA – KL. SCHODOWA:



- TECHNOLOGIA REMONTU PREFABRYKOWANYCH SCHODÓW ŻELBETOWYCH:
- oczyszczenie powierzchni i lokadno naprawa ubytków w schodach zaprawą szpaktowniczą ATLAS TEN–10
 - zagruntowanie posadzki emulsją ATLAS UNI–GRUNT PLUS
 - ułożenie na stopnicach płytek gress antypoślizgowych w kolorze szarym na zaprawie klejowej ATLAS UPLASTYCZNIONY
 - podwyższenie balustrady do wys. 1,1m poprzez doposażenie poręczy z rury stalowej Ø42,4mm na wspornikach z rury Ø30mm (3 wsporniki na 1 biegu)
 - zmalowanie wszystkich elementów stalowych balustrady drobnosziaristym papierem ściernym i malowanie farbą do metalu HAMMERITE w kolorze szarym RAL 7035

UWAGA :

- istniejące czynne przewody instalacji elektrycznych do umieszczenia w bruzdach pod tynkiem

InterBUD		OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	SKALA:
Biuro Obsługi		LOKALIZACJA:	ul. Rynek 10, 86–300 Gniezno	1:50
Budownictwa		INWESTOR:	M.P.G.N. Sp. z o.o. w Gnieźnie	DATA:
i Nieruchomości		ADRES:	ul. Mickiewicza 23, 86–300 Gniezno	9/2013
Olgierd Nagórski		TEMAT:	RZUT KLATKI SCHODOWEJ II PIĘTRA	
ul. Piłsudskiego 20		Projektant:	Nr upr.ow.	Rys.m.
86–300 Gniezno		mgr inż. Olgierd Nagórski	588/71–Bg	
tel./fax (56)46233–31				