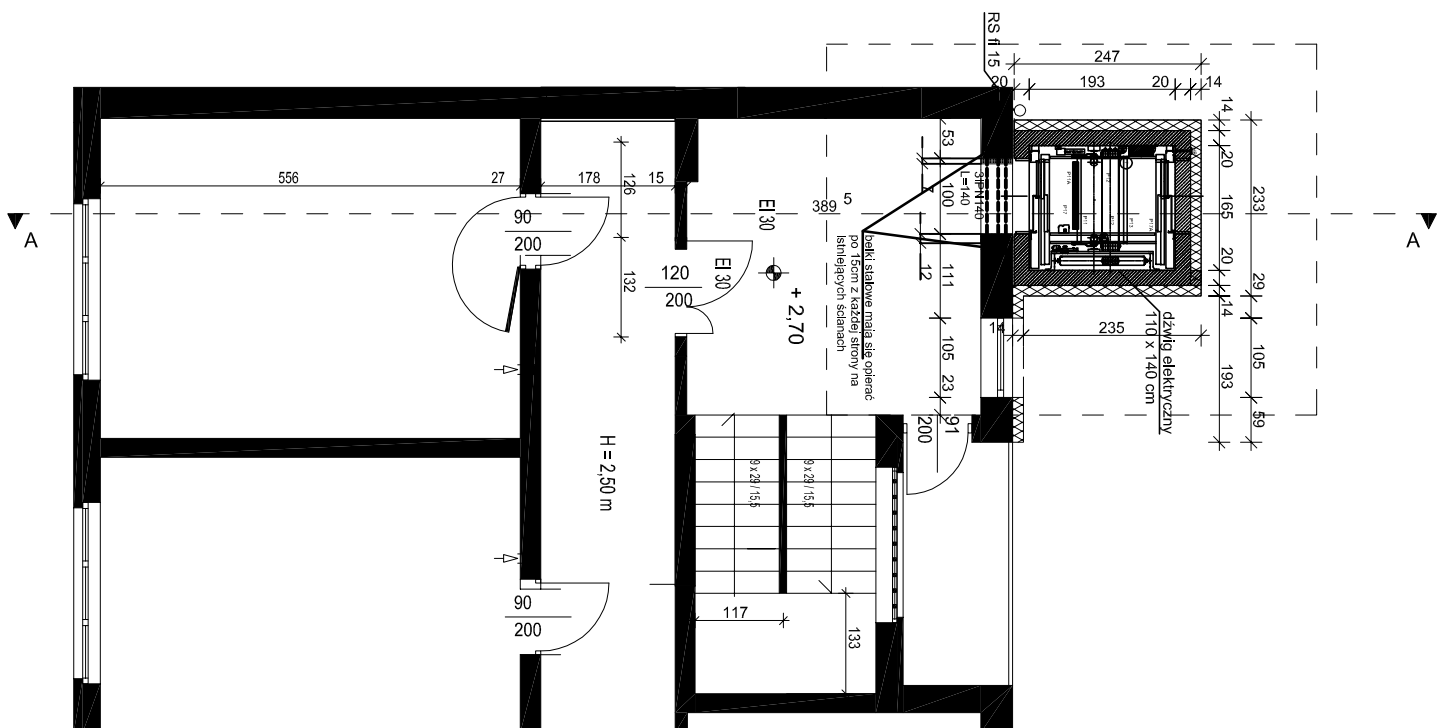
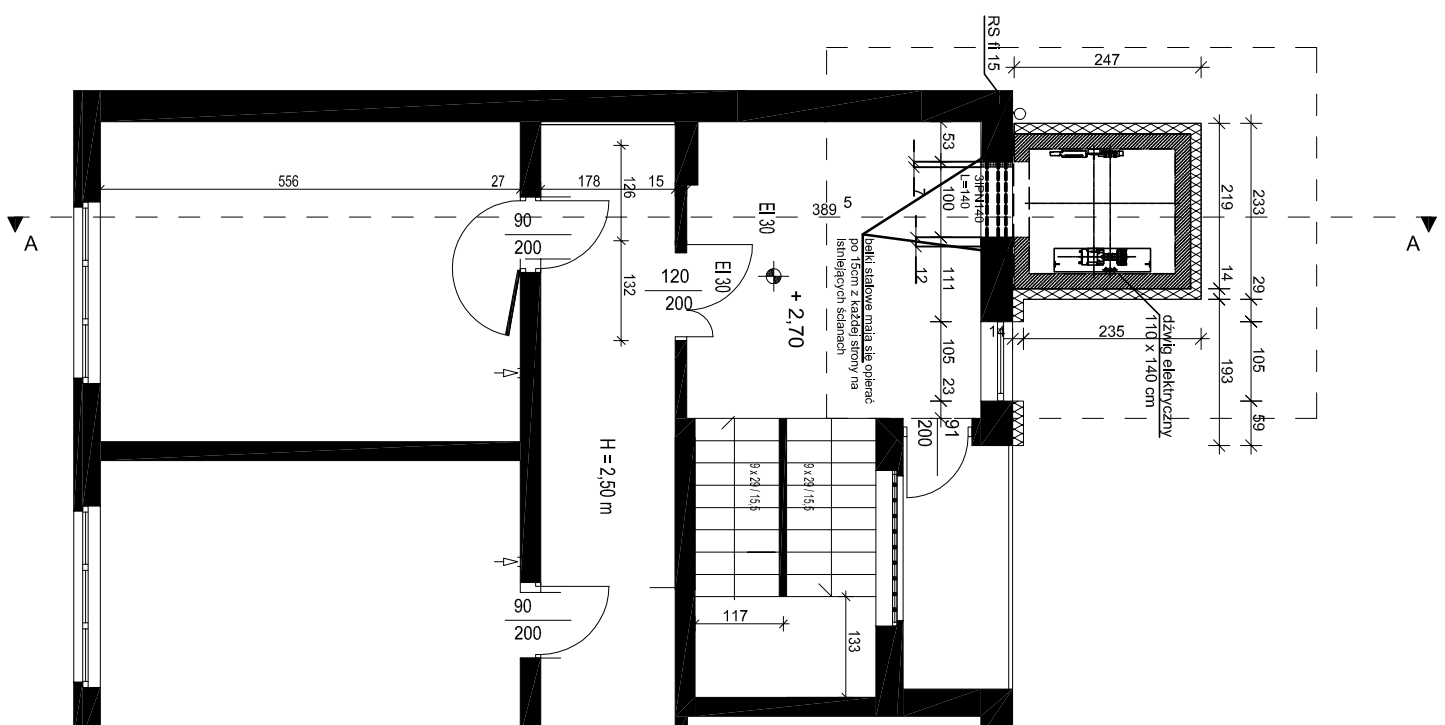


## 2 PIETRO



### 3 PIETRO









**Uwaga:**

1. Belki stalowe montujemy podkrawiając stianę  $\frac{1}{2}$  grubości dła montażu belki. Po jej zainstalowaniu identycznie czynności dla drugiej belki. Skręcamy 2 śrubami M16
3. W miejscu oparcia belki na ścianie należy wyłać poduszke betonowa
4. Belki stalowe należy zabezpieczyć p.poz.
5. Wymiaruj sprawdzic jeszcze raz na budowie
6. Prace należy wykonac zgodnie z prawem budowlanym

**Zestawienie:**

6x IPN140 I=140

## LEGENDA:

-  - ściany istniejące
-  - projektowane ściany żelbetowe
-  - projektowane zamurowania
-  - projektowane wyburzenia
-  - docieplenie
-  - zakres opracowania

<h1>Pracownia Projektowa M&amp;K</h1> <p>ul. Graniczna 37d 72-003 Dobra  tel. 602 24 26 28      kawron@sz.home.pl</p>	
INWESTYTOR:	<b>Internat przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Gryfnie - ul. Łużycka 91</b>
ADRES:	
INWESTOR:	<b>Powiat Gryfński Pl. Sprzymierzonych 4; 74-100 Gryfino</b>
TEMAT RYSUNKU:	Nadproża przy windzie: 2 piętro, 3 piętro
FAZA PROJEKTU:	Projekt budowlany
PROJEKTOWAŁ:	Inż. Kazimierz Wronski upr. nr 88/Sz/78 specjalność: konstrukcyjno-budowlana
OPRACOWAŁ:	Tomasz Lisowski
SPRAWDZIŁ:	Inż. Ewyła Pospychała upr. nr ZAP/0006/PDOK/08 specjalność: konstrukcyjno-budowlana
BRANŻA:	konstrukcja
DATA:	<div> <div>SKALA:</div> <div>1:100</div> </div> <div> <div>NK RYS.</div> <div>K 3</div> </div>