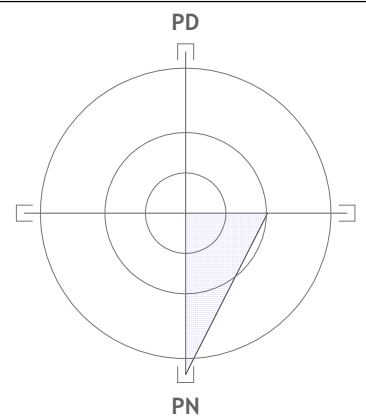
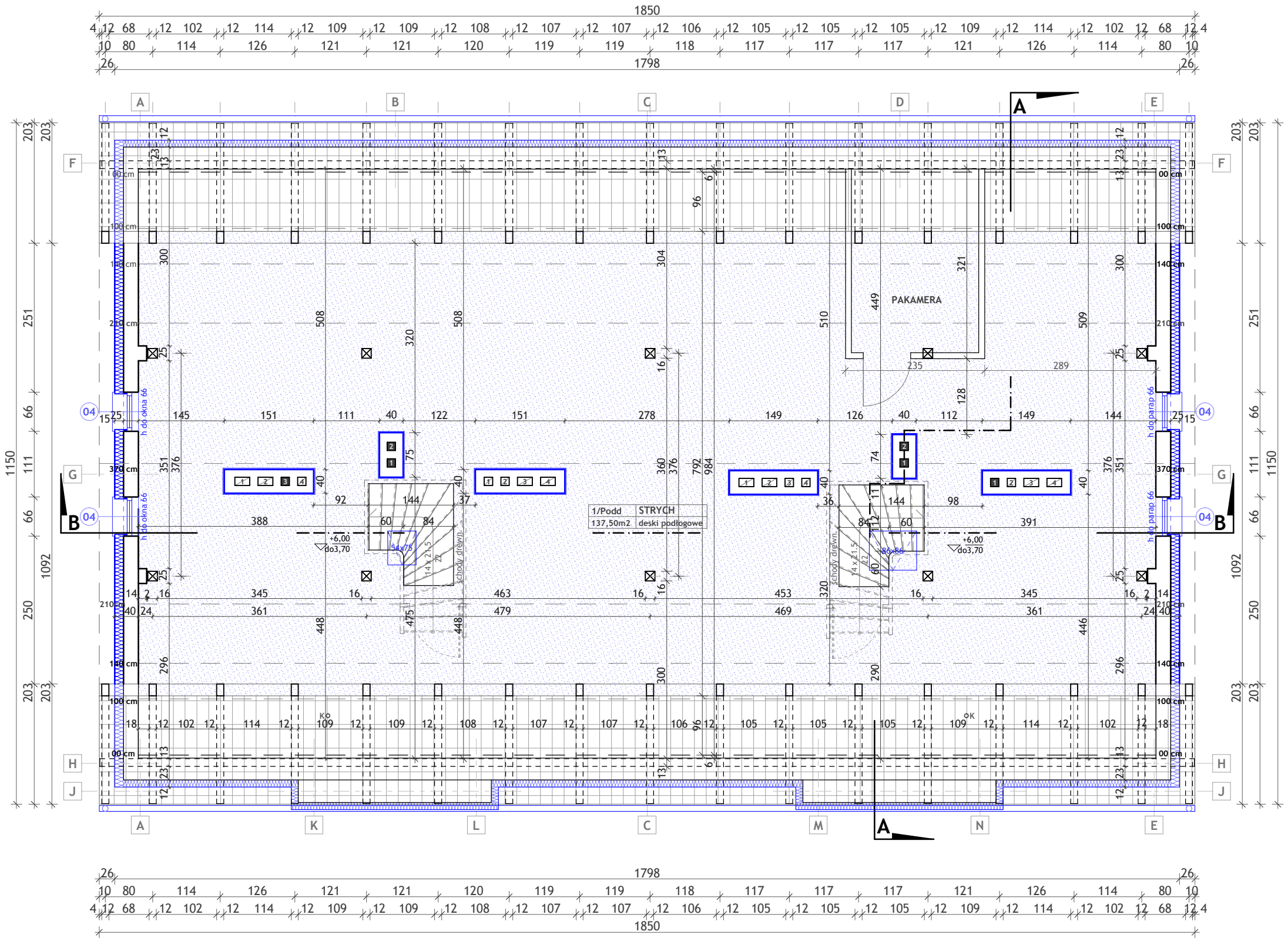


RZUT STRYCHU  
P R O J E K T  
SKALA 1:75



- LEGENDA:**
- KOŁOREM NIEBESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY PROJEKTOWANE I ZMIENIONE**
- +6,00 do 3,70 Kotwa wysokościowa wzgl. parteru +0,00
  - Wysokość pomieszczenia w świetle; od 0 (przy murłacie) do 3,70m (przy kalenicy).
  - Numer i kod pomieszczenia
  - Nazwa pomieszczenia
  - Rodzaj posadzki
  - Powierzchnia pomieszczenia
  - Projektowane ocieplenie styropianem grub. 12cm i 15cm wokół całego budynku. Styropian 15cm na ścianach szczytowych.
  - Docieplenie stropu wełną mineralną gr. 10cm z wymianą podłogi ślepej /patrz: rys. 12 PRO i 13 PRO Przekrój A-A i B-B/.
  - Projektowane przemurowanie kominów na strychu z otynkowaniem i pomalowaniem (farba biała).

**ZAKRES ROBÓT NA STRYCHU:**

- Docieplenie ścian szczytowych budynku styropianem grub. 15cm z wyprawą tynkarską.
- Wymiana całej stolarki okiennej /patrz: zestawienie stolarki okiennej/.
- Docieplenie stropu nad piętrzem wełną mineralną grub. 10cm z wymianą podłogi ślepej.
- Przemurowanie kominów z otynkowaniem i pomalowaniem na biało w części strychowej.
- Wymiana instalacji elektrycznej /patrz na projekt instalacji elektrycznej/.

INWESTOR:		
URZĄD MIASTA BARTOSZYCE ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce		
INWESTYCJA:		
Remont modernizacyjny i termomodernizacyjny budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Okrzei 4, działka nr 108/25, obręb geodezyjny nr 3 w Bartoszycach		
TYTUŁ RYSUNKU:		
RZUT STRYCHU		
PROJEKTANT:		
mgr inż. arch. Jan Raplewicz Upr.Bud. Nr 18/72/OL i Nr 71/75/OL		
PODPIS I PIECZĄTKA PROJEKTANTA:		
ASISTENCI:		PODPISY:
Dariusz Perchacz		
Wojciech Sienkiewicz		
FAZA PROJEKTU:		
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
DATA:	SKALA RYS.:	NR RYS.:
MARZEC 2010	1 : 75	9 PRO