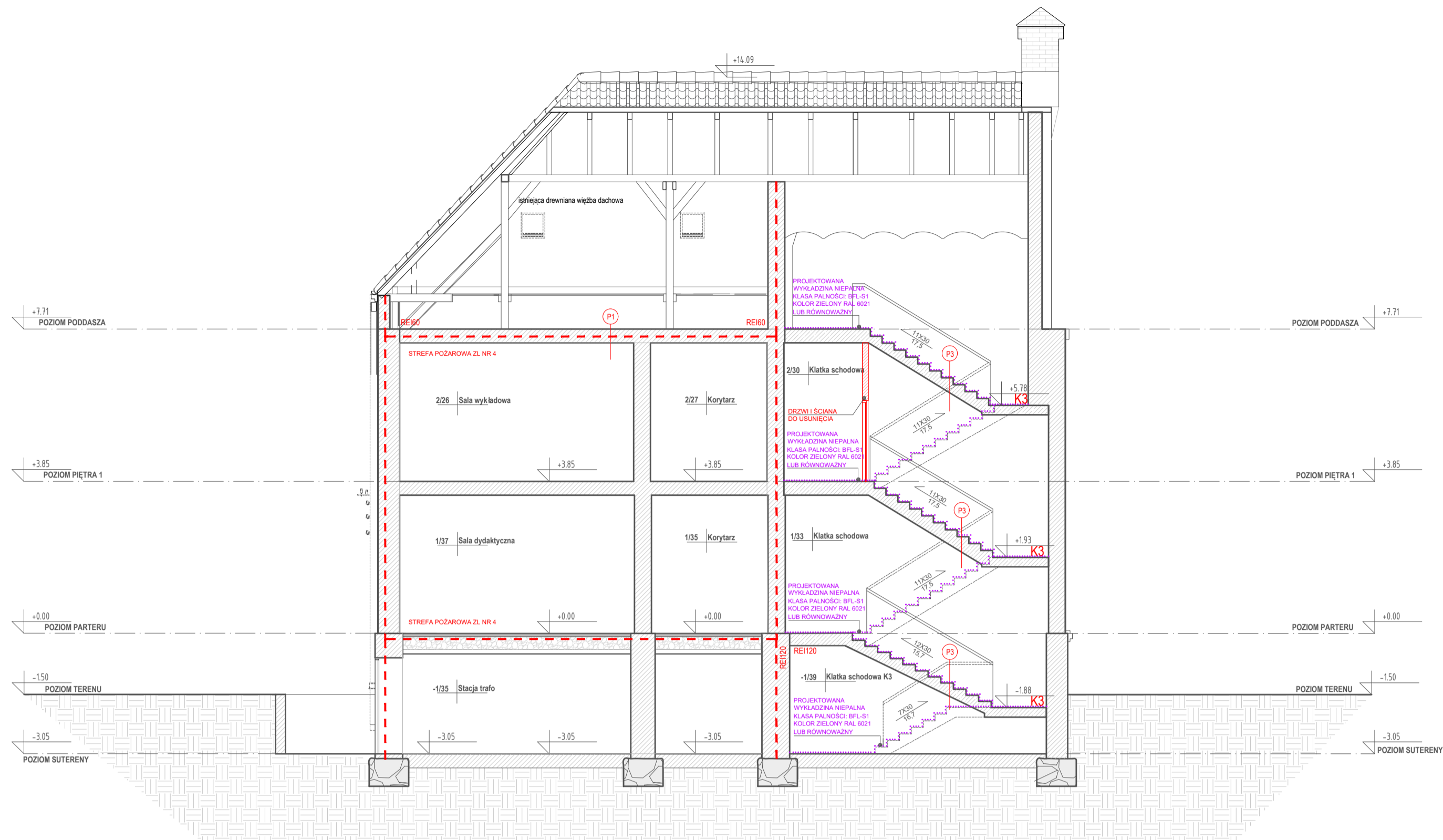
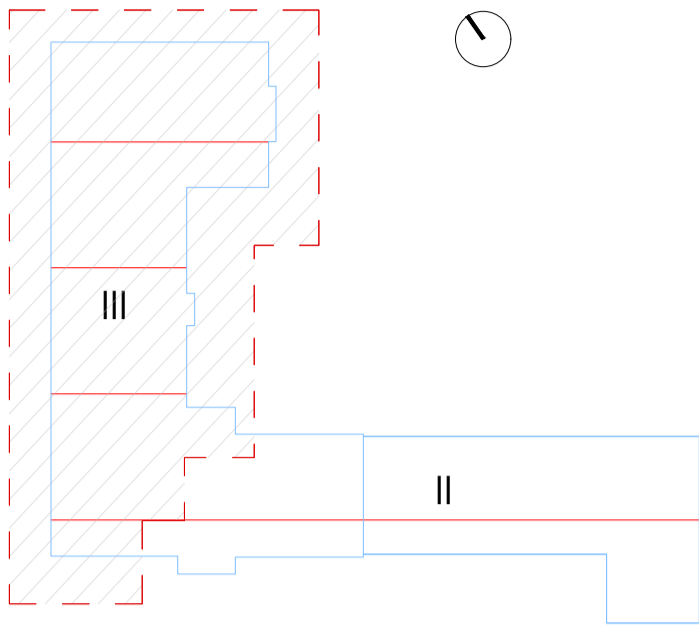
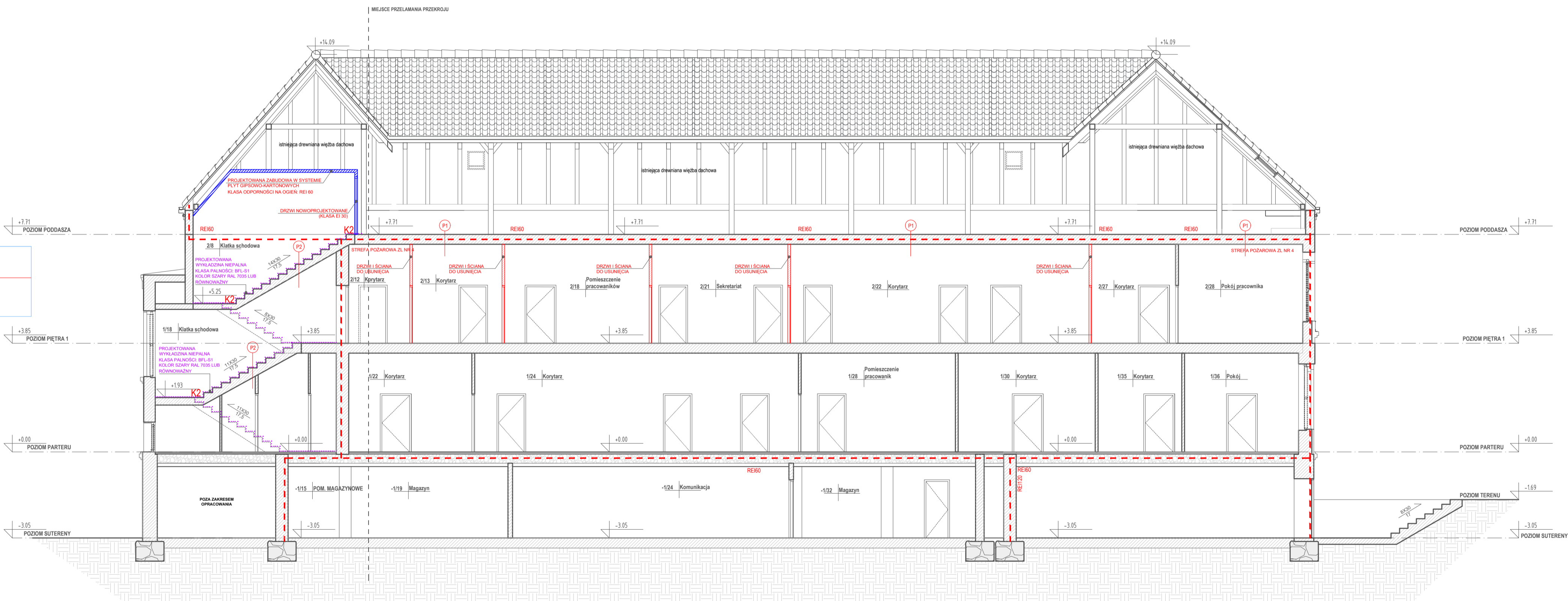
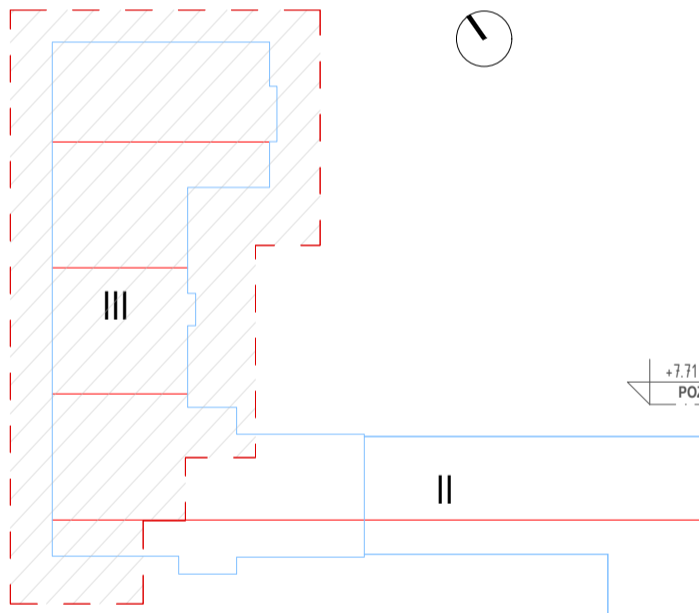


PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:100



PRZĘKRÓJ B-B
SKALA 1:100



P1 STROP NAD PIĘTREM 1 (DREWNIANY)

WARSTWY PROJEKTOWANE:

Płyta wiórowo-cementowa o klasie odporności ogniowej REI60 gr. 2,5 cm

WARSTWY ISTNIEJĄCE:

Łaty 4x6 cm w rozstawie co 25 cm 6 cm

Istniejące belki drewniane b/h = 26/30 cm (rozstaw ok. 100 cm) 30 cm

Izolacja akustyczna/termiczna z wełny mineralnej gęstość 50 kg/m3 20 cm

Folia paroizolacyjna

Płyta gk

Tynk

P2 POSADZKA NA KLATCE SCHODOWEJ K2

WARSTWY PROJEKTOWANE:

Projektowana wykładzina niepalna klasa palności: BFL-S1

kolor szary RAL 7035 lub równoważny

WARSTWY ISTNIEJĄCE:

Warstwa górna: drewniana konstrukcja stopni i spoczników

Konstrukcja nośna biegu oraz spoczników murowana z cegły

w kształcie sklepienia łukowego

P3 POSADZKA NA KLATCE SCHODOWEJ K3

WARSTWY PROJEKTOWANE:

Projektowana wykładzina niepalna klasa palności: BFL-S1

kolor zielony RAL 6021 lub równoważny

WARSTWY ISTNIEJĄCE:

Warstwa górna: drewniana konstrukcja stopni i spoczników

Konstrukcja nośna biegu oraz spoczników murowana z cegły

w kształcie sklepienia łukowego

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ZAKRES OPRACOWANIA
- NIEOBJĘTE OPRACOWANIEM
- OPIS POMIESZCZEŃ
- KOTA WYSOKOŚCIOWA
- PROJEKTOWANE WYDZIELENIE STREF POŻAROWYCH
- KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- PROJEKTOWANA WYKŁADZINA NIEPALNA
- KLASA PALNOŚCI: BFL-S1
- PROJEKTOWANE ŚCIANY DZIAŁOWE