

OZNACZENIA:

ściany istniejące

ściany nowoprojektowane

wyburzenia

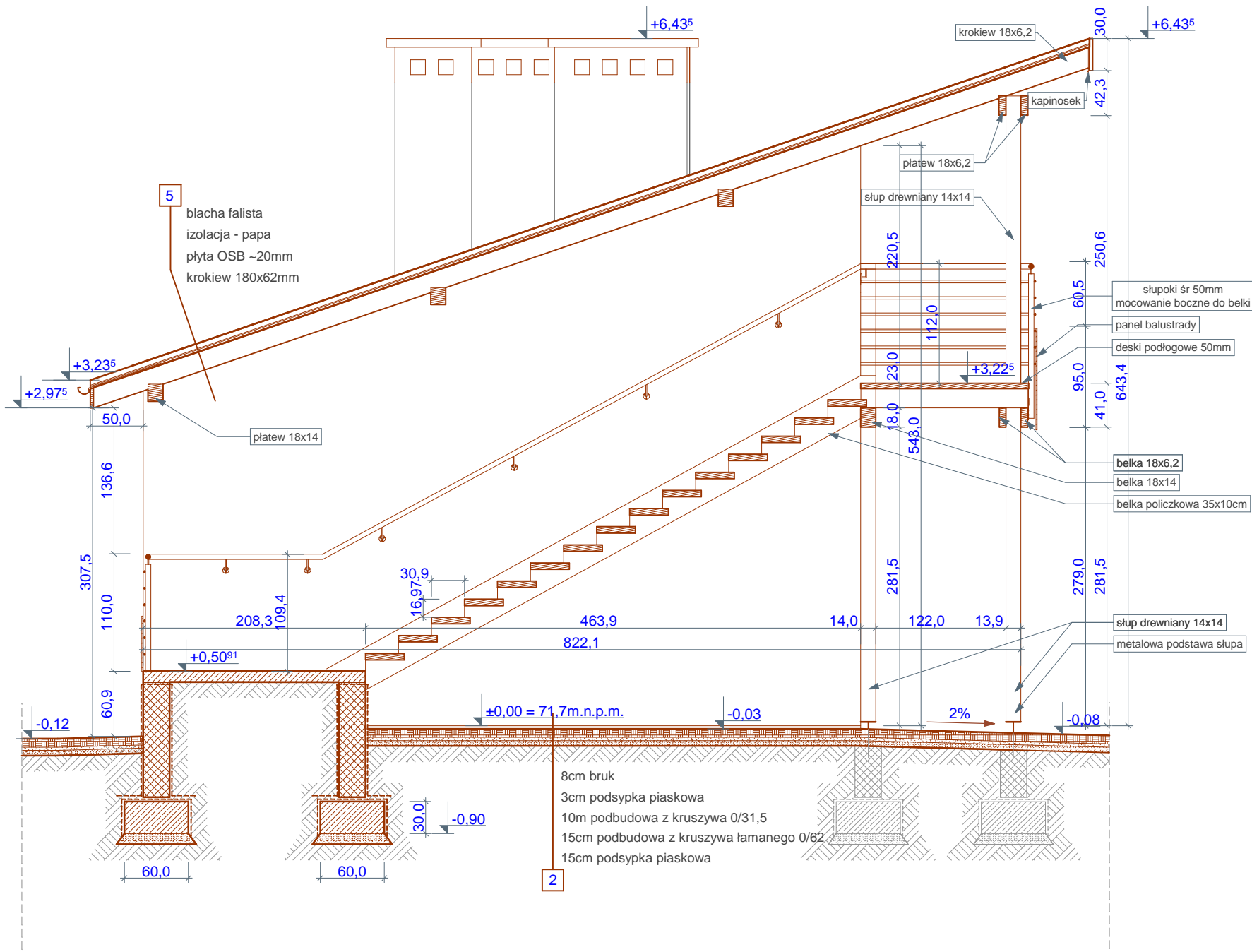
wentylacja grawitacyjna wspomagana mechanicznie

wentylacja grawitacyjna

UWAGI:

Klasa: stali, betonu i drewna

drewno iglaste C22
stal kształtowa S235JR (St3s)
beton klasa B20, W6, F100
zbrojenie A-IIIIN
podkład z chudego betonu B10



STOWARZYSZENIE PRACOWNI AUTORSKICH

"AFIX"

PRACOWNIA PROJEKTOWA

71-034 Szczecin ul. Borówkowa 10, tel./fax (091) 48 69 110

INWESTYCJA:

ZAGOSPODAROWANIE PARKU ORAZ INFRASTRUKTURY
KULTURALNO-SPORTOWEJ WE WSI MOSTKOWO

INWESTOR:

GMINA BARLINEK
ul. Niepodległości 20, 74-320 BARLINEK

ARCHITEKTURA:

PROJEKT:

dr inż. arch. Tomasz Cykalewicz upr. bud. 312/Sz/83,
OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. Bartłomiej Dzieciątko

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Krzysztof Adamiec upr. bud. 7210/999/98

KONSTRUKCJA:

PROJEKT:

dr inż. arch. Stefan Nowaczyk upr. nr 74/SZ/78

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. arch. Mirosław Hamberg upr. nr 4662/61

TEMAT:

REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU
ZAPLECZA SOCJALNEGO BOISKA

RYSunEK:

PRZEKRÓJ B-B

NUMER RYSUNKU:

C.1.5

SKALA:

1:50

A.108

SZCZECIN 2009

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z ustawy o prawie autorskim.