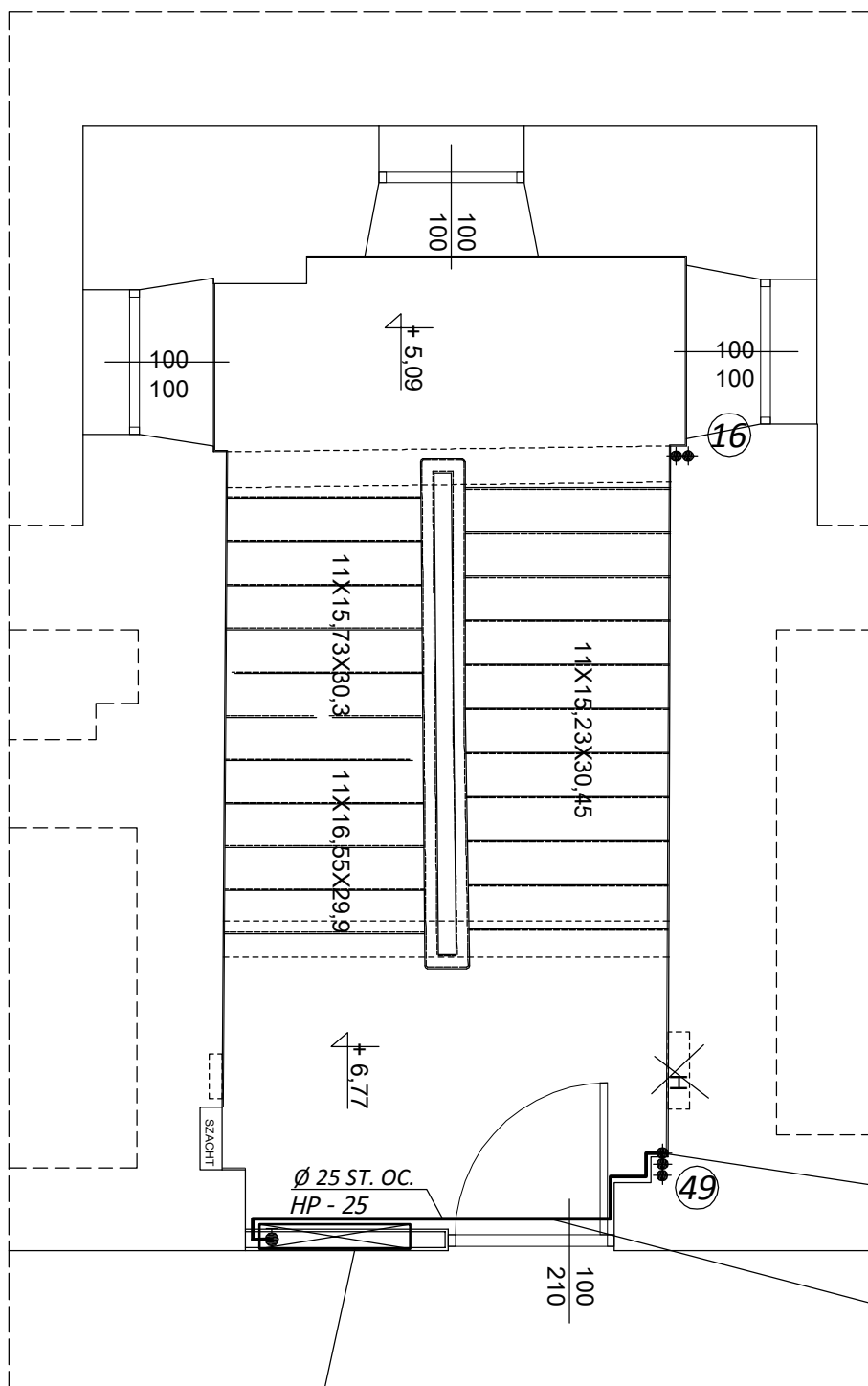


KLATKA PÓŁNOCNA I PIĘTRO



Szafka hydrantowa wewnętrzna
o wym. 1040 x 790 x 170 mm
Wnęka o wym. 1100x800x200 mm
Spód 70 cm nad posadzką

UWAGA:

Ścianka za plecami skrzynki hydrantu
od strony klatki schodowej
powinna odpowiadać odporności
ogniowej EI 60

EBG
INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTOWANIE, WYKONANSTWO
Rzeszów, ul. Partyzantów 1a pok. 220
tel/fax 17 86 12 162, 601 625 505

TEMAT:

PRZEBUDOWA I REMONT KLATEK SCHODOWYCH W
ZAKRESIE WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY P.POŻ. I
CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU GŁÓWNYM "A"
SZPITALA SP ZOZ MSW W RZESZOWIE PRZY ULICY
KRAKOWSKIEJ 16 DZ. NR EWID. 1213/1, 1213/5, 1213/ 7
OBR. 213

NAZWA RYSUNKU:

KLATKA PÓŁNOCNA-
I PIĘTRO

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

NUMER RYSUNKU:

10

SKALA:

1: 50

PROJEKTOWAŁ: inż. Eugeniusz Basiak

S- 279/89

04.2015

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Grzegorz Buczek

POK/0011/PWOS/11

04.2015