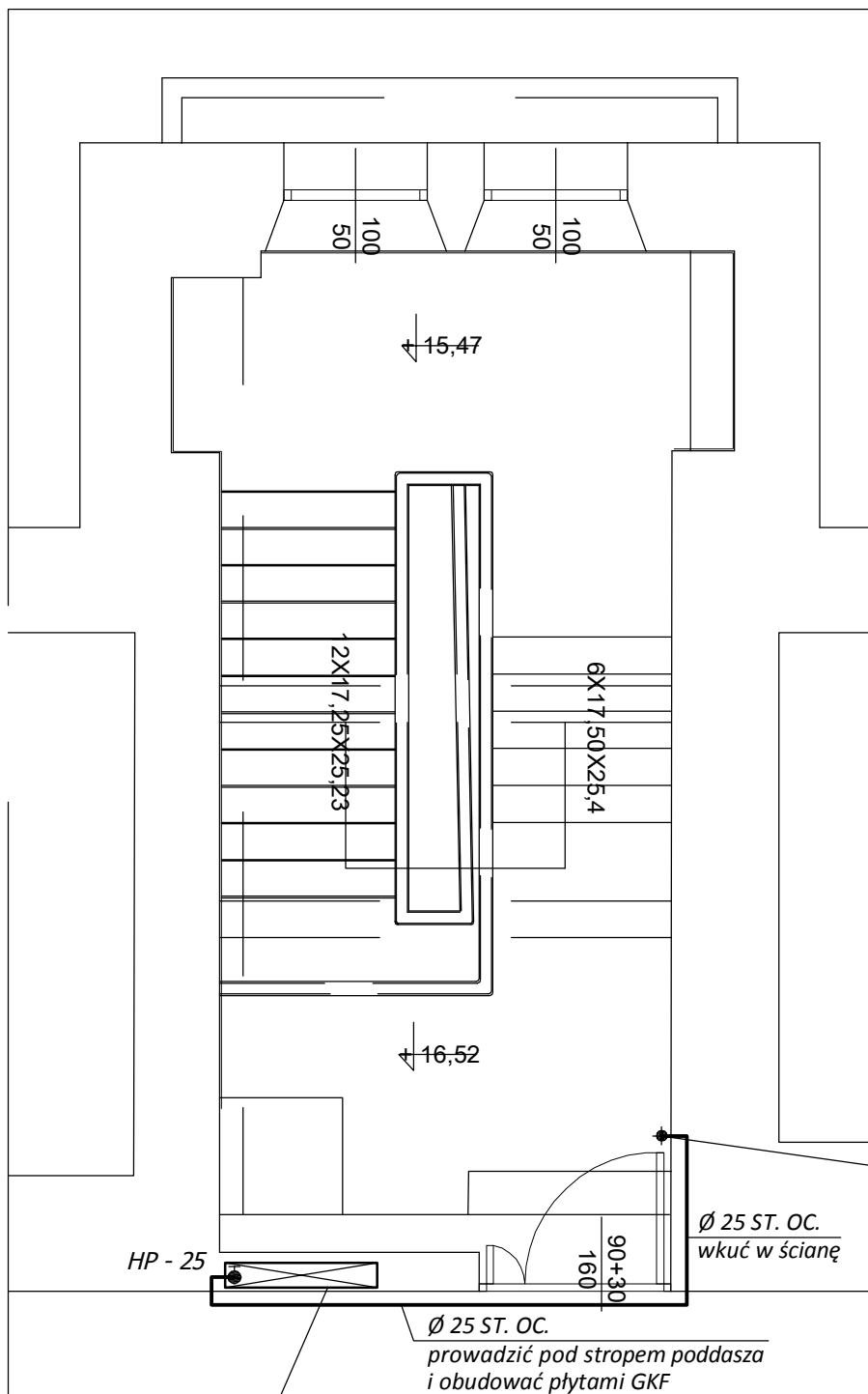


KLATKA PÓŁNOCNA PODDASZE



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

Projektowany pion
wody p.poż Ø 50 mm
obudować płytami GKF

Ø 25 ST. OC.
wkuć w ścianę

Ø 25 ST. OC.
prowadzić pod stropem poddasza
i obudować płytami GKF

EBG
INSTALACJE SANITARNE
PROJEKTOWANIE, WYKONANSTWO
Rzeszów, ul. Partyzantów 1a pok. 220
tel/fax 17 86 12 162, 601 625 503

TEMAT:

PRZEBUDOWA KŁATEK SCHODOWYCH (W ZAKRESIE
INSTALACJI ORAZ ROBÓT WYKOŃCZENIOWYCH
Z ZASTOSOWANIEM NOWYCH STANDARDÓW WYKOŃCZENIA
WNĘTRZ) 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-
PODDASZE - INST. C.O I P.POŻ.

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

NUMER RYSUNKU:

13

SKALA:

1: 50

PROJEKTOWAŁ: inż. Eugeniusz Basiak

S- 279/89

04.2015

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Grzegorz Buczek

PDK/0011/PWOS/11

04.2015