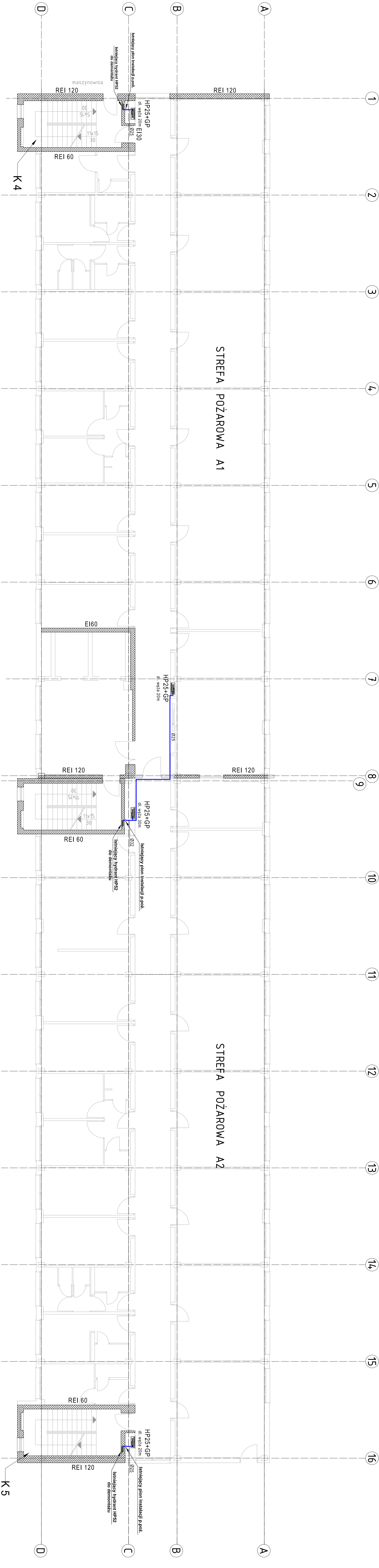


RZUT PIĘTRA 2 - SEGMENT A



OZNACZENIA

| | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Projektowana instalacja p.poż. |
| 025 | Strefica przewodu instalacji p.poż. z rur stalowych sprężynkowych |
| HP25+GP | Hydant przeciwpowietrzowy z zaworem o średnicy 025 i dodatkowym miejscem na gaśnicę podciśnioną |

UWAGI

1. Z uwagi na charakter robót niewykuszona jest kolizja z istniejącymi instalacjami znajdującymi się w ścianach. Z tego względu usytuowanie szalki hydrantowej może nieznacznie ulec przesunięciu.
2. Istniejące przewody instalacji wodociągowej wykonanej z rur PE, nie gwarantujemy przeciwpowietrzowo otuloną z werty mineralnej do EI60

ARROT biuro projektowe
"A R P O T"
biuro projektowe
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul. Krzeszowska 68, 23-400 Biłgoraj
tel./fax 084 686 45 92, e-mail: apot.sekretariat@gmail.com

Investor
SPZOZ Szpital Rejonowy w Przeworsku
ul. Szpitalna 16
37-200 Przeworsk

TEMAT
PRZEBUDOWA SEGMENTU "A" BUDYNKU SZPITALA
REJONOWEGO W PRZEWORSKU POD KĄTEM
SPECJALNEJ AKTYWNEJ OCHRONY
PRZECIWPÓDZIAWNICTWA

Treść rysunku
RZUT PIĘTRA 2 -
INSTALACJI HYDRANTOWEJ

| | | | |
|-------------|------------|------------|---------|
| Nr zlecenia | Skala rys. | Strona | Stadium |
| 61/2013 | 1:100 | SANITARNIA | PBW |

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

| | | |
|--------------|--------------------------------------|---------|
| Wykonanie | Inicjator, kierownik, autor projektu | Projekt |
| Projektant | mgr inż. Katarzyna Grosiak | |
| Sprawdzający | mgr inż. Rafał Zawada | |
| Opiniujący | mgr inż. Piotr Kozłowski | |

| | | |
|------------------|---------|-----|
| Data opracowania | Nr rys. | S-5 |
| 12/2013 | | |