



LEGENDA

- ściany istniejące z cegły ceramicznej
- ściany istniejące z bloczków żużlobetonowych
- ściany istniejące z cegły ceramicznej z projektowanym ociepleniem od wewnątrz z płyt mineralnych
- ściany istniejące z cegły ceramicznej z projektowanym ociepleniem od wewnątrz z płyt poliuretanowych (PIR)
- ściany projektowane murowane z pustaków ceramicznych
- ściany projektowane murowane z cegły pełnej rozbiórkowej lub ręcznie formowanej - nietynkowane
- ściany projektowane systemowe, z płyt gipsowo-włóknowych na stelażu, z wypełnieniem z wełny mineralnej
- ściany istniejące - projektowane wyburzenia
- projektowane przebicia otworów w ścianach istniejących
- projektowane usunięcie wtórnych zamurowań otworów w ścianach istniejących
- projektowane zamurowania otworów w ścianach istniejących

okna:

$h_p = ppz - 11$

N - projektowane okno wyposażone w nawiewnik okienny ciśnieniowy $V=30m^3/h$

wymiary:
 - szerokość: 89
 - wys. w najwyższym punkcie łuku / wys. u podstawy łuku: 204/193

rs11 ⊕ - rura spustowa

~ - zawór czerpalny ze złączką do węża

□ - wpust kanalizacyjny podłogowy z syfonem

⊙ K5 - projektowany pion kanalizacji sanitarnej

⊙ W6 - projektowany pion instalacji wody

⊙ CO4 - projektowany pion instalacji c.o.

A - klub malucha
B1 - lokal na wynajem
B2 - klatka schodowa + biura
B3 - piwnica + poddasze
C - poczekalnia
D - klub seniora

akpb ARCHITEKCI PIOTR BARTOSIK
 pracownia : 60-566 Poznań, ul. Szamotulska 82/8
 tel. 501-645-391, 61-8417-593, e-mail: akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:
 GMINA CZERWONAK, ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak

NAZWA PROJEKTU:
Przebudowa budynku dworca w Bolechowie wraz z zabudowaniami przyległymi oraz budowa infrastruktury zewnętrznej dla dworca w Bolechowie
 Bolechowo, ul. Kolejowa, dz. nr 270/13, 270/14, 270/15

BRANŻA: ARCHITEKTURA FAZA PROJEKTU: **PROJEKT WYKONAWCZY**

NAZWA RYSUNKU:
RZUT PODDASZA

PROJEKTANCI:
 mgr inż. arch. Piotr Bartosik
 upr. arch. nr 7131/124/P/2001, WP-0016
 mgr inż. arch. Ewa Wolna

SKALA: **1:50**

NR RYS.: **A04**

POZNAŃ, maj - grudzień 2015 r.