



U W A G A

- Rozwiązania konstrukcyjne – patrz projekt konstrukcyjny
- Instalacje wewnętrzne – patrz projekty instalacji wewnętrznych
- W związku z rozbudową budynku istniejącego sprawdzić wymiary na budowie!

OZNACZENIA :

- projektowane ściany – pustki ceramiczne lub bloczki gazobetonowe gr. 24 (zewnątrznie docieplone styropianem gr 15 cm)
- projektowane ściany działowe
- projektowane elementy żelbetowe – stropy, fundamenty, wieńce, podciąg

A STROPODACH

Stropopłaski ze spadkiem 1,5%	25,00-32,00
Dywanizacja – folia PE	24,00
Strop sprężony	25,00
Pustka powietrzna	2,00
Isolacja podłogowa z płyt GK	16,00-88,00
R. A. Z. E. M.	

B PROJEKTOWANY STROP NAD PASTEREM

Płytki gresowe na kleju lub panelu	2,00
Wypełnienie bet. zbrojone siatką stalową	6,00
Stropopłaski	8,00
Folia PE	—
Strop sprężony	24,00
Pustka powietrzna	25,00
Isolacja podłogowa z płyt GK	2,00
R. A. Z. E. M.	62,00

C POSADZKA NA GRUNCIE

Płytki gresowe na kleju lub panelu	2,00
Warstwa betonu, zbroj. siatką stalową	8,00
Stropopłaski	10,00
Z x folia budowlana PE	—
Isolacja B-10	10,00
Podszycie płaskowe skompresowane	25,00
R. A. Z. E. M.	55,00

D

Kostka brukowa betonowa	8,00
Podszycie płaskowe stabilizowane	10,00
Beton B-10	10,00
Podszycie płaskowe skompresowane	25,00
R. A. Z. E. M.	53,00

pracownia projektowa
ATRIUM
 mgr inż. arch. Tomasz Krajewski
 64-000 Kościan, ul. Marchnicka 5
 tel. 509936334, www.atrium-krajewski.pl

temat: **PRZEKROJ A-A**
 branża: ARCHITEKTURA
 obiekt: Budynek Kościarskiego Ośrodka Kultury – ROZBUDOWA
 inwestor: Kościarski Ośrodek Kultury, Kościan, ul. Mickiewicza 11
 lokalizacja: 64-000 Kościan, ul. Mickiewicza 11
 data: 08-2015r
 projektant: mgr inż. arch. Tomasz Krajewski
 uprawnienia nr 1729/94/Lo
 skala: 1:50
 rysunek nr: 1
 sprawdził: mgr inż. arch. Izabela Mrzeżewska
 uprawnienia nr 421/82/Lo