



### LEGENDA

- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- BETON ZBROJONY
- BETON
- CHUDY BETON
- PODSYPKA PIASKOWA
- POLISTYREN EKSTRUDOWANY
- IZOLACJA TERMICZNA TWARDA
- IZOLACJA PRZECIWWODNA

#### P2 CHODNIK

KOSTKA BETONOWA gr. 8 cm  
 PODSYPKA PIASKOWA gr. 3 cm  
 GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM  
 Rm=2,5 MPa gr. 10 cm  
 GRUNT RODZIMY

#### P3 STUDNIE DOŚWIELAJĄCE

BETON B30 mrozoodporny gr. 20 cm  
 HYDROIZOLACJA 2 x papa podkładowa  
 POdBETON B10 gr. 10cm  
 PODSYPKA PIASKOWO-ZWIROWA  
 zagęszczona warstwami

A: ul. św. Wojciech 22/24 lok. 7, 61-749 Poznań,  
 T: +48 600 953 648  
 E: info@kilkoro.com  
 W: www.kilkoro.com

**KILKORO**  
 architekci

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów jest zabronione.

branża ARCHITEKTURA

projektant podpis

mgr inż. arch. Paweł Litwinowicz  
 upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/33/2007  
 mgr inż. arch. Piotr Kluj

asystent projektanta

mgr inż. arch. Marta Pietrucha

sprawdzający

mgr inż. arch. Jakub Adamiak  
 upr. proj. WP-OIA/OKK/UpB/28/2010

nazwa i adres inwestycji

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU NR 3  
 WRĄZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU  
 Plac Staszica 3, 64-920 Piła  
 obręb 0018, arkusz 9, działka nr ewid. 350/1

treść rysunku

ISTNIEJĄCY MUR OPOROWY  
 PRZEKRÓJ B-B

stadium

PROJEKT BUDOWLANY

data

07-2012

skala

1:20

nr rys.

ZT402