

remont połaci dachu i świetlików
zgodnie z opisem technicznym

- dachówka młnch /mieszka
- łaty / kontrłaty szczelna
- deski 20mm
- wetna min. 20 cm +12cm pustki pow./krokwie+nadbitka
- folia paroizolacyjna
- plyty g-k na stelażu

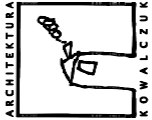
ściana ceglana
oczyszczyć z farby i tynku
pozostawić w stanie
surowym

połączeń projektowana
w/g projektu konstrukcyjnego
(dłk 3 - rys. A6)

wykładzina PCV
warstwa samopoziomująca
strop istniejący

STROP DO
UZUPEŁNIENIA

A6



BIURO PROJEKTÓW ARCHITEKT JACEK KOWALCZYK
81-207 Poznań, ul. Jagiellońska 8
tel. (0-94) 355 5 999
e-mail: j.kowalczyk@opoczta.pl

PB WYKONAWCZY
ARCHITEKTURA

Roboty adaptacyjne i remont trzech hal pfn. – zach. części
budynku Laboratorium Maszynowego PG
Politechnika Górska, ul. Narutowicza
17/12, 80-522 Gdynia

PRZEKRÓJ C-C

skala
1:50

projektant
Jacek Kowalczyk
nr upr. 2790/GS/87

opracowanie
Weronika Radka

05.01.2008r.