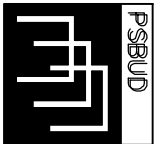
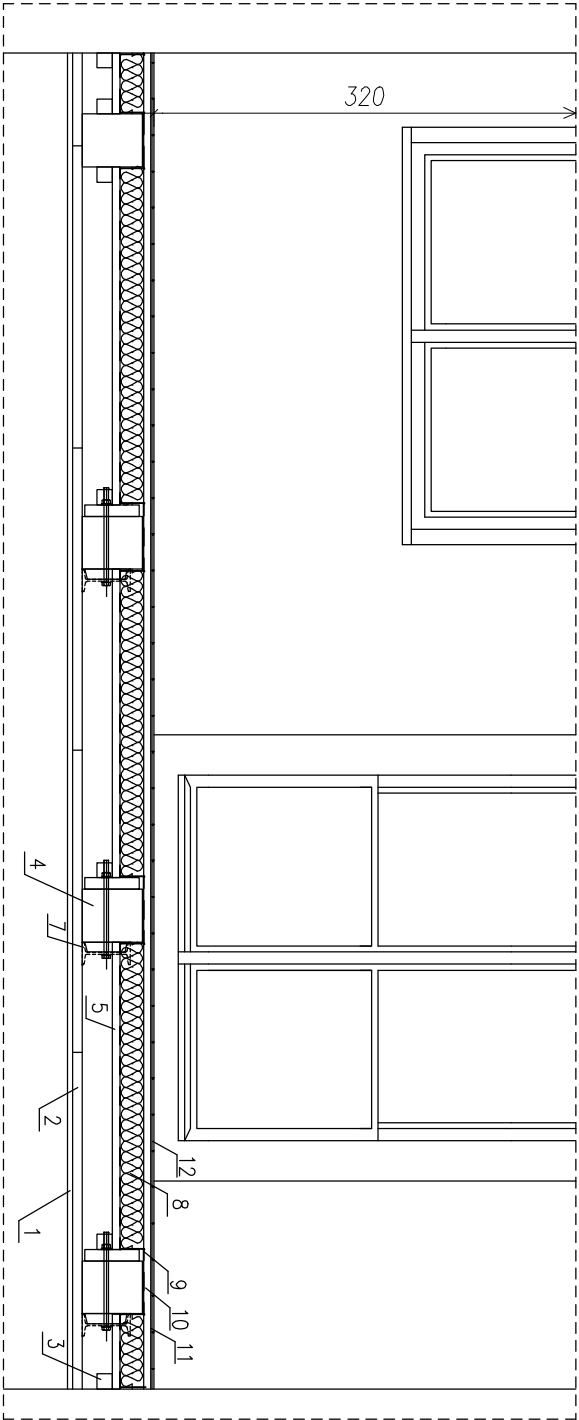


1. Tynk wapienny na materacu z trzciny
2. Deskowanie gr. 32 mm
3. Listwy 50x50 mm
4. Belki stropowe
5. Deskowanie gr. 25 mm
6. Płytki PCV
7. Belki balkonowe IPN 160
8. Wełna mineralna gr. 80 mm
9. Folia paroprzepuszczalna MAX 1800G/M2/24H
10. Płyta OSB gr. 22 mm
11. Płanka z folią gr. 3 mm
12. Panele podłogowe gr. 7 mm AC3



Biuro Projektowe Budownictwa
"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński
ul. Jana III Sobieskiego 8/59, 86-300 Grudziądz
tel. kom. 607-820-777, tel./fax. (56) 46 13 032
e-mail: psbud@interia.pl

RYSUNEK:		ROZKŁAD BELEK STROPOWYCH I BALKONOWYCH	
INWESTYCJA:	REMONT BALKONÓW NA ELEWACJI FRONTOWEJ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		Skala: 1:25
ADRES INWESTYCJI:	UL. KOSYNIERÓW GDYŃSKICH 29, 86-300 GRUDZIĄDZ, DZIAŁKA NR 43 OBR. 37		
INWESTOR:	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami ul. Mickiewicza 23, 86-300 Grudziądz		Data: 08.2012
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Świrzyński UPR. nr KUP/0130/PWOK/09		
OPRACOWANIE:	mgr inż. Anna Markiewicz		
STADIUM:	PBW		Rysunek nr: B16
BUDOWLANA			