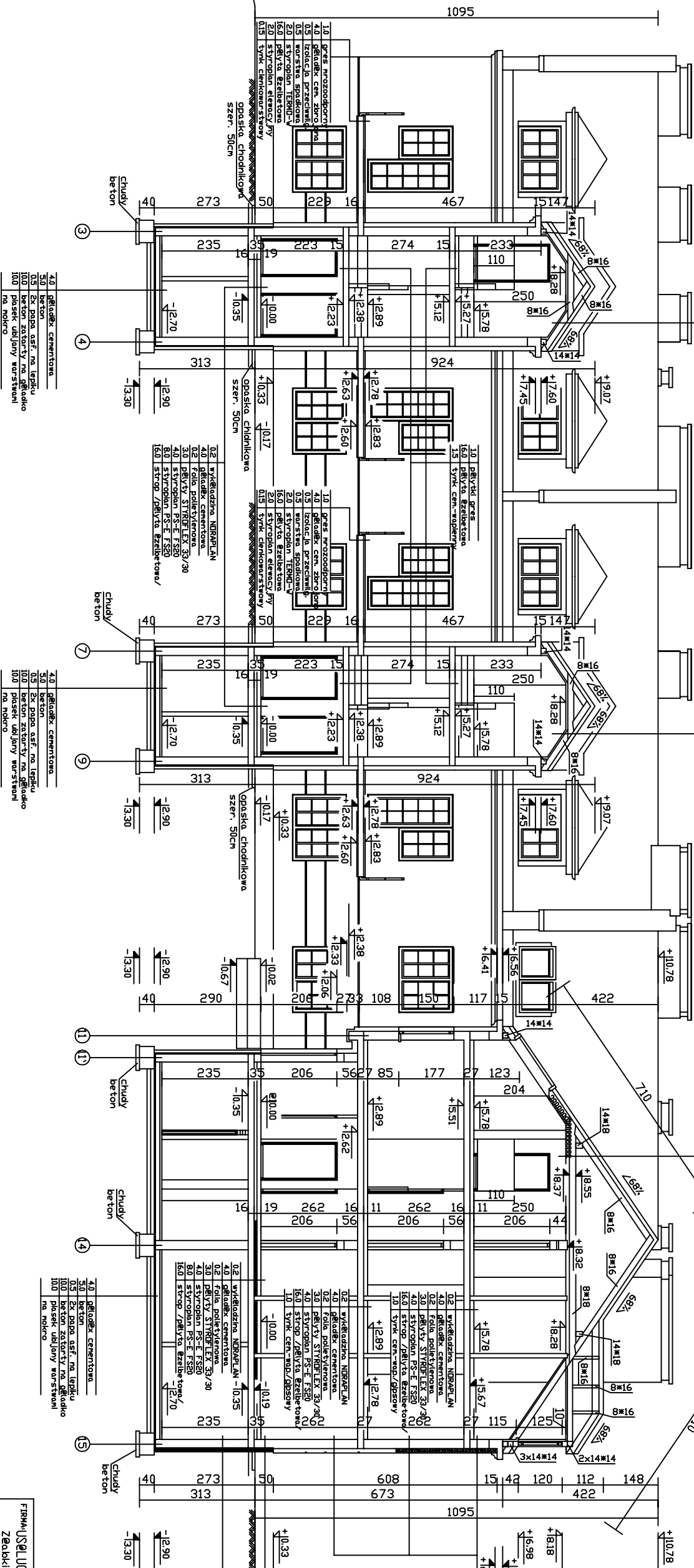




0,5 blachna stalowa profilowana  
8,0 Blaty i kontr-blaty  
0,2 papa lub folia izolacyjna  
0,2 deskowanie pędlone  
16,0 warstwa posadzkowa  
16,0 wykładzina ceramiczna  
15,0 wełna mineralna URSA Sf-40  
0,2 folia PCV paroizolacyjna  
2,5 2x płyty GK NIDA GIPS\*

0,5 blachna stalowa profilowana  
8,0 Blaty i kontr-blaty  
0,2 papa lub folia izolacyjna  
0,2 deskowanie pędlone  
16,0 warstwa posadzkowa  
16,0 wykładzina ceramiczna  
15,0 wełna mineralna URSA Sf-40  
0,2 folia PCV paroizolacyjna  
2,5 2x płyty GK NIDA GIPS\*

0,5 blachna stalowa profilowana  
8,0 Blaty i kontr-blaty  
0,2 papa lub folia izolacyjna  
0,2 deskowanie pędlone  
16,0 warstwa posadzkowa  
16,0 wykładzina ceramiczna  
15,0 wełna mineralna URSA Sf-40  
0,2 folia PCV paroizolacyjna  
2,5 2x płyty GK NIDA GIPS\*



4,0 gładziak cementowa  
5,0 beton  
0,5 2x papa asf. na lepiku  
10,0 beton zastygły na gładzi  
10,0 piasek ubijany warstwami  
na mokro

4,0 gładziak cementowa  
5,0 beton  
0,5 2x papa asf. na lepiku  
10,0 beton zastygły na gładzi  
10,0 piasek ubijany warstwami  
na mokro

4,0 gładziak cementowa  
5,0 beton  
0,5 2x papa asf. na lepiku  
10,0 beton zastygły na gładzi  
10,0 piasek ubijany warstwami  
na mokro

1,0 tynk cem.-wsp./gipsowy  
24,0 bloczek gazobetonowe odn. 0,7  
0,03 zaprawa klejąca Ceresit C117  
0,5 zaprawa klejąca Ceresit C183  
0,5 zaprawa klejąca Ceresit C183  
0,4 zaprawa klejąca Ceresit C85  
0,03 farba gruntująca Ceresit C16  
0,5 tynk akrylowy Ceresit C160

1,0 tynk cem.-wsp./gipsowy  
24,0 bloczek gazobetonowe odn. 0,7  
0,03 zaprawa klejąca Ceresit C117  
0,5 zaprawa klejąca Ceresit C183  
0,5 zaprawa klejąca Ceresit C183  
0,4 zaprawa klejąca Ceresit C85  
0,03 farba gruntująca Ceresit C16  
0,5 tynk akrylowy Ceresit C160

25,0 bloczek betonowe na zapr. cem.  
0,03 zaprawa grunt. Ceresit C117  
0,5 zaprawa klejąca Ceresit C183  
0,5 tynk cementowy

FIRMA USŁUGI PROJEKTOWE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE			
Zębiki, ul. Dobrońców-10, fax/telefon 7815076			
TEMAT: Budynek mieszkalny wielorodzinny			
TRESZCZKA: Serock ul. Pułtusko, Nr ew. działki 29/2 obręb 12			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Mirosław Lech		Skala: 1:100	
PRZECIĄG: E-E		Podpis:	
SPRAWODZAJCA: mgr inż. arch. Mariusz Podolski		Data: 2011.12.06	
Dział: Stadium		Arch.-Bud.	
12.		12.	