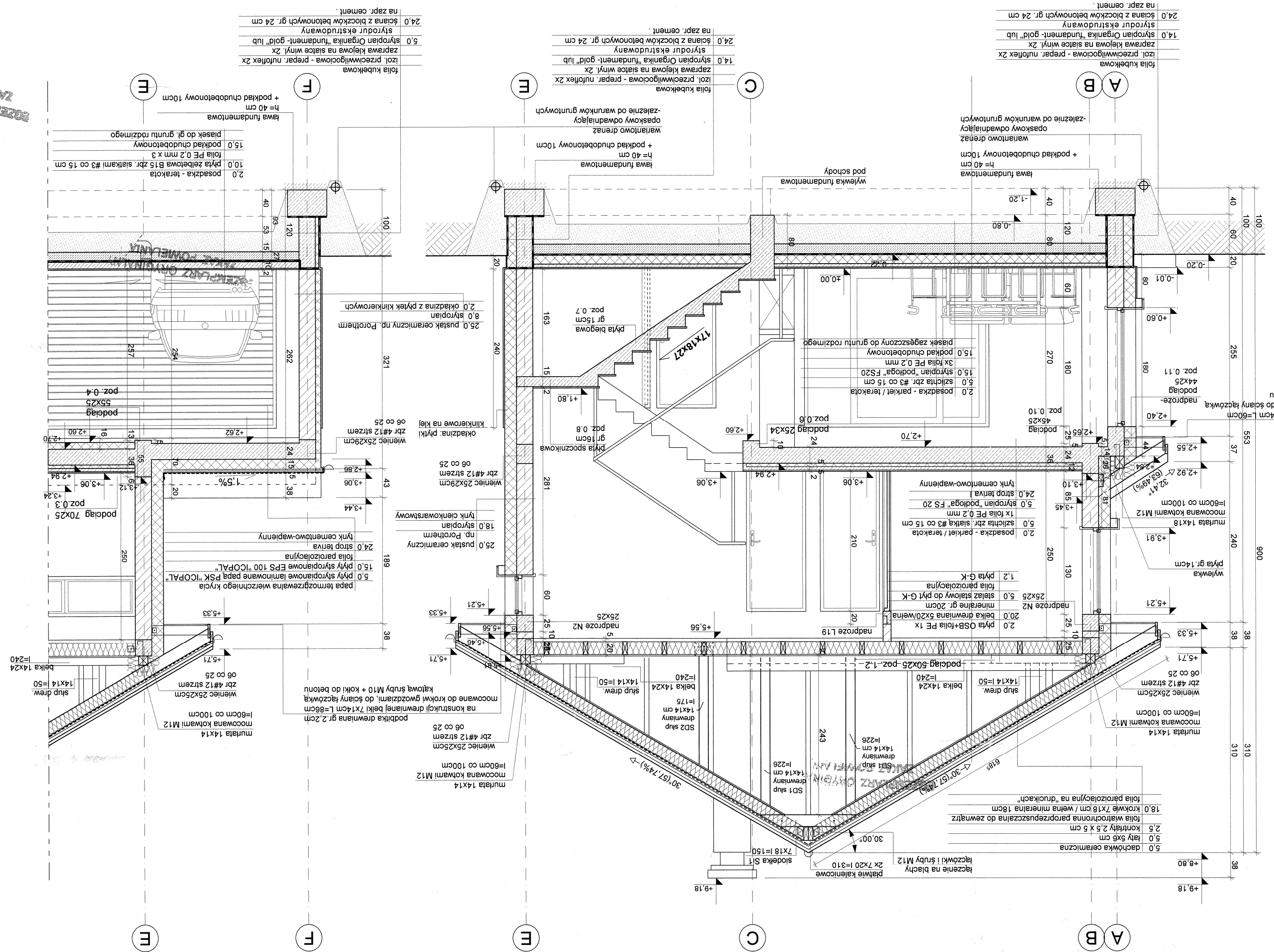


PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA M.G.PROJEKT WARSAWA ul. UCZNIOWSKA 14	
brzoza: arch. i konstr.	TEMAT: projekt architektoniczno-budowlany domu jednorodzinnego
skala 1:50	TYTUŁ RYSUNKU: przekroj A - A i A' - A'
faza: prof. budowl.	INWESTOR: PANI MARIOLA MIŁCZAK ul. MŁYNOWSKIEGO 13 01-651 Warszawa
PROJEKTANTA: mgr inż. arch. Lidia Miłcza specjalizacja architektoniczna	
rys. nr	opracowanie arch. Michał Gąsiorowski upr. proj. A.G.11.4/27132/260/2000
8	

Przekroj A'-A'

Przekroj A-A



PROJEKTANT ZAKAZ POWIELANIA  
mgr inż. Anna Pająkiewicz  
architekt

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY  
W GŁÓWNYM BIURZE  
MIASTA WARSZAWY

podłoga drewniana gr. 2,2cm  
na konstrukcji drewnianej belki 7x14cm L=60cm  
mocowana do krokwii gwoździami, do ściany łączówką  
kątową śruby M10 + korki do betonu

5,0 łąk 5x6 cm  
2,5 kontrłaty 2,5 x 5 cm  
folia wiatrochronna paroprzepuszczalna do zewnątrz  
18,0 krokwie 7x18 cm / wełna mineralna 18cm  
folia paroizolacyjna na "drukach"

murłata 14x14  
mocowana kotwaniami M12  
I=60cm co 100cm  
wieniec 25x25cm  
zdr #12 strzem  
ob co 25  
na konstrukcji drewnianej belki 7x14cm L=60cm  
mocowane do krokwii gwoździami, do ściany łączówką  
kątową śruby M10 + korki do betonu

murłata 14x14  
mocowana kotwaniami M12  
I=60cm co 100cm  
wieniec 25x25cm  
zdr #12 strzem  
ob co 25  
papa termoizolacyjna wierzchniego krycia  
5,0 płyty styropianowe lamowane papa PPSK "COPAL"  
15,0 płyty styropianowe EPS 100 "COPAL"  
folia paroizolacyjna  
24,0 strop tenia