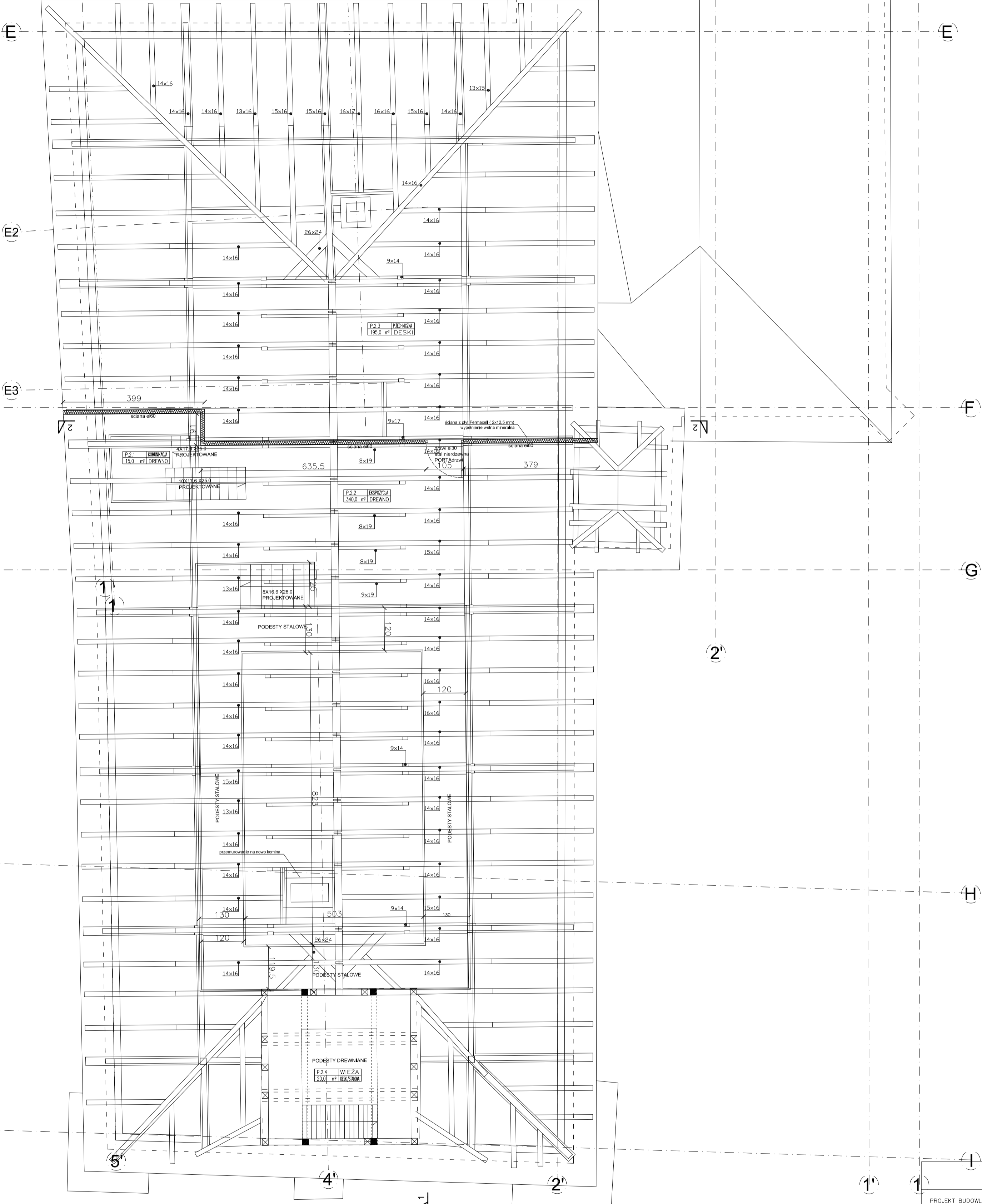


UWAGA: WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE PIONOWE O PRZEKROJU MNIJSZYM OD 18X18 CM NALEŻY OBLÓŻYĆ PŁYTĄ FERMACELL ZGODNIE Z WYTYCZNYMI Z EKSPERTYZY POŻAROWEJ
 WSZYSTKIE BELKI O PRZEKROJACH MNIJSZYCH OD 14 CM NALEŻY OBLÓŻYĆ PŁYTAMI FERMACELL ZGODNIE Z WYTYCZNYMI P.POZ
 WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZAPRASTAC I PRZEBIĆ WŁASNOŚCIAMI WŁAŚCIWYMI
 PRZESTRZENIE POMIĘDZY KROKWIAMI W DACHU NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PŁYTAMI FERMACELL ZGODNIE Z WYTYCZNYMI P.POZ



PROJEKT BUDOWLANY REMONTU RATUSZA W PRZEWORSKU			
zakres opracowania:	ARCHITEKTURA		
inwestor:	URZĄD MIASTA PRZEWORSK		
autorzy:	Pracownia Architektoniczna Czwartki architektura s.c. ul. Grenadierów 46/U-1 01-507 Warszawa biuro: ul. Ratuszowa 11 pok. 616 03-430 Warszawa		
mgr inż. arch.	Paweł Chilimoniuk	mgr inż.	Marcin Biczek
MA/023/05		projektant	arch. Dominik Skura
		projektant	arch. Marcin Krukowski
tytuł:	RZUT-PODDASZA - STAN PROJEKTOWANY		
skala:	1:50	data:	czerwiec 2009
		numer:	11

WYKONANIE I WERYFIKACJA: mgr inż. Paweł Chilimoniuk, mgr inż. Marcin Biczek
 PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA CZWARTKI ARCHITEKTURA S.C. ul. Grenadierów 46/U-1, 01-507 Warszawa
 BIURO: ul. Ratuszowa 11 pok. 616, 03-430 Warszawa