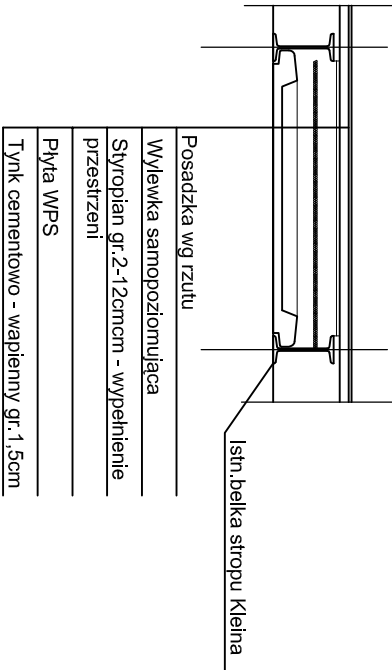


Przekrój przez strop 2.1 i 2.2
Uzupełnienie otworu po kominie 1:25



UZUPEŁNIENIE OTWORÓW PO KOMINIE
Rozwiązanie konstrukcji oraz wymiary powinny być zweryfikowane na budowie. W razie wątpliwości powiadomić nadzór autorski lub inwestorski.

1. Z obu stron nadproża należy podstemplować strop.
2. Zdjąć warstwę podłogowe górnego piętra w celu zniwelowania rozstawu belek stropowych jak najbliższej wyburzanego komina
3. Jeżeli rozstaw belek będzie zbliżony do wymiarów komina, należy uzupełnić otwór płytami WPS (rozmiar płyty dobrąć do rozstawu belek)
4. Roboty robótówkowe komina oraz uzupełnienia otworów należy wykonywać zaczynając od góry.
5. Miejsce po otworze uzupełnić tynkiem na siatce

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI INWESTYCJI			
"PROBUD" SP. Z O.O.			
Konieczki 15B, 19-300 Elk			
PROJEKT WYKONANCI		PRZEBUDOWY WRAZ ZE	
K3		KONSTRUKCJA	
ZMIANA SPOSOBU UZTĘKOWANIA BUDYNKU		KOMUNALNEGO NA SPODOWISKOWY DOM POMOCY	
SPOŁECZNEJ WRAZ ROZBUDOWA O WINDĘ			
adres		19-300 ELK, ul. Kościuszki 28b	
		działka nr 1-653/15	
RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD 1 PIĘTREM		skala 1:50	
projektant:		mgr inż. Romuald Szafrański	
konstrukcji		SUW 1/86	
asystent		inż. Maria Angelina Krakowiak	
projektanta:			

UWAGA:
Z powodu braku dokumentacji archiwalnej oraz braku możliwości wykonania rozkuć, projektant z obserwacji przjął iż, stropy międzypiętrowe to stropy Kleina, strop nad 3 piętrm – strop na belkach drewnianych.