









# RZUT PIĘTRA

## SKALA 1:100

1. W... – wieńce
2. T... – trzpień żelbetowe

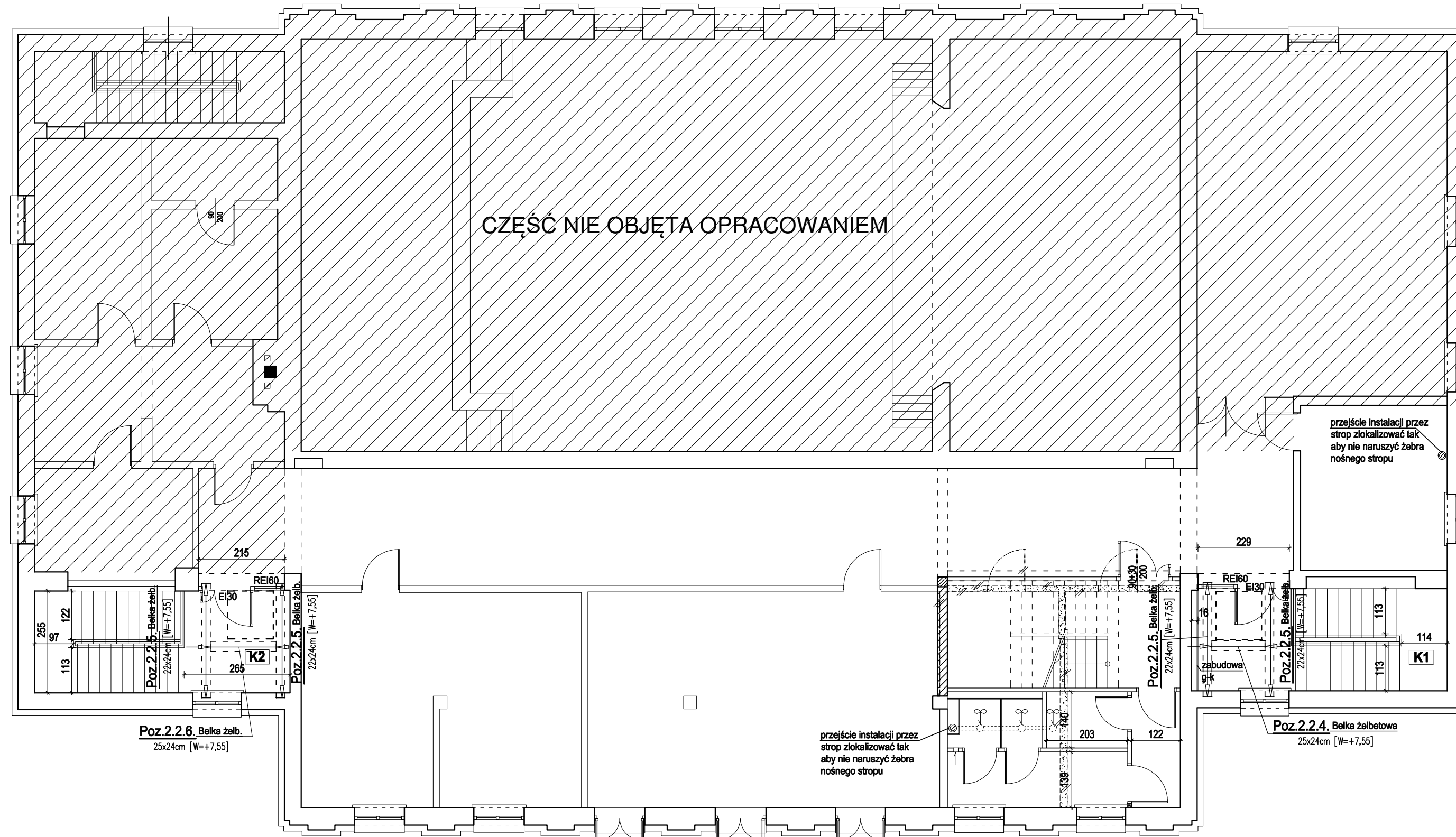
LEGENDA:

-  – elementy żelbetowe
-  – ściany nośne istniejące
-  – projektowane ściany wypełniające i zamurowania
-  – wyburzenia
-  – projektowane ściany nośne
-  – projektowane ściany w lekkiej zabudowie
-  – ściany działowe istniejące
-  – wypełnienie stropu

UWAGI:

1. Wymiary podano w cm.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz projektami branżowymi.
3. Instalacje oraz otwory w ścianie wg projektów branżowych. Otwory instalacyjne przeprowadzać w sposób nie naruszający elementów konstrukcyjnych stropów.
4. W- oznacza wierzch elementu
5. S- oznacza spód elementu
6. Dla ścianek działowych murowanych z ceramiki stosować prefabrykowane nadproża ceramiczne
7. Rzędne nadproży, belek i płyt sprawdzić na placu budowy

Beton C20/25 (B25)  
Stal: # - A-IIIIN (B500S)



temat:			
PROJEKT WYKONAWCZY UZUPEŁNIAJĄCY ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA DOMU KULTURY W MSC. RUDKI Z PRZEZNACZENIEM ZA CELE UŻYTKOWE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ		<b>MGM PARTNER Sp. z o.o. Sp.k.</b> biuro: 25-415 Klecie ul. Górną 19A/7 tel (041) 3610324 e-mail: biuro@mgmpartner.pl	
stadium:		PROJ. WYKONAWCZY-UZUPEŁNIAJĄCY	
branża:	KONSTRUKCJA	skala:	1:100 data: 05/2021
projektował:	mgr inż. Marcin Nosek	nr upr:	SWK/0111/P00K/06 podpis:
opracował:	mgr inż. Marcin Nosek	nr upr:	SWK/0111/P00K/06 podpis:
sprawdził:	mgr inż. Dariusz Antoniuk	nr upr:	SWK/P00K/0001/15 podpis:
rysunek:	RZUT PIĘTRA	rewizja:	nr rys.: K-02