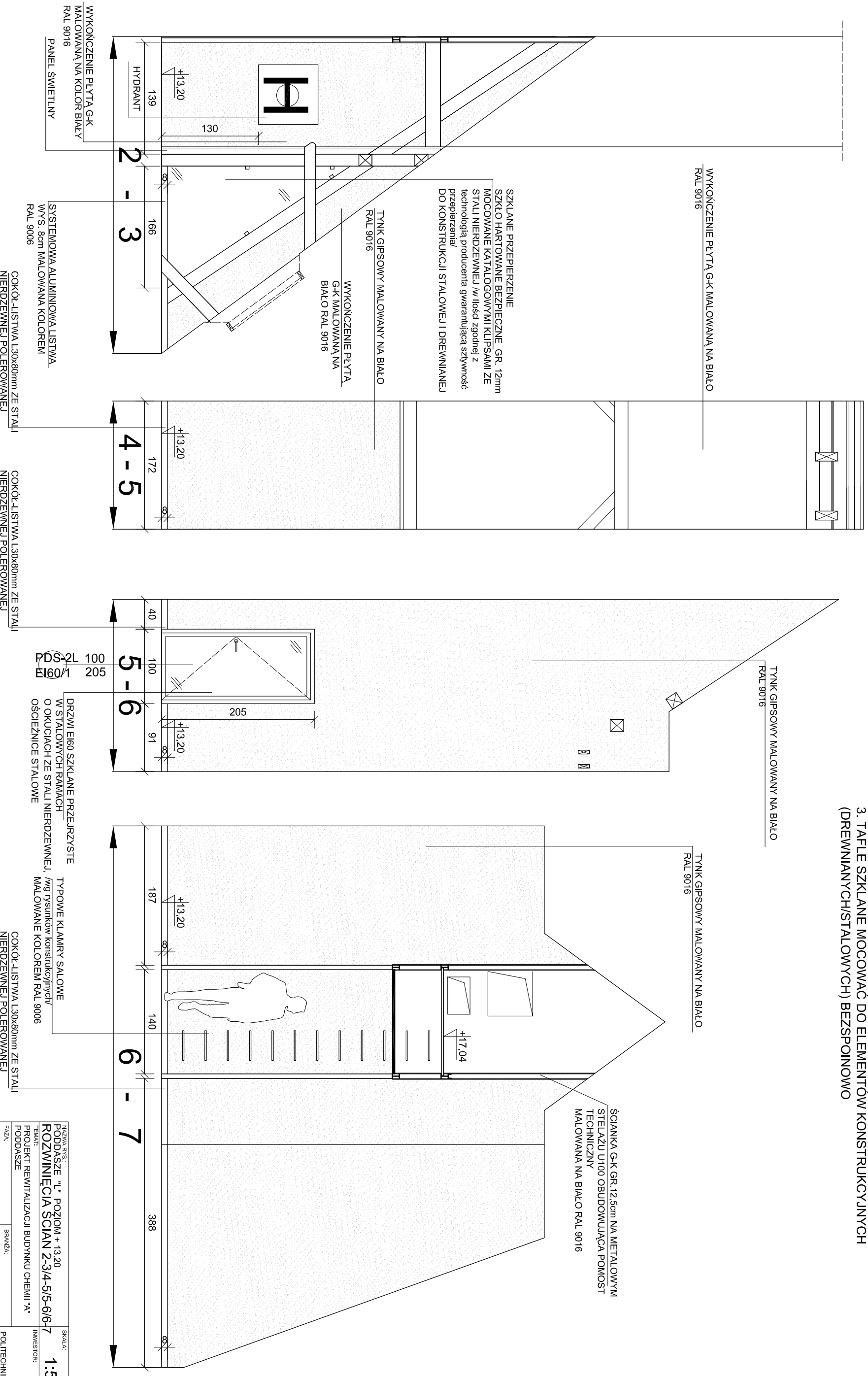


UWAGA :

1. WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE. LOKALIZACJE ŚCIAN DZIAŁOWYCH MOGĄ ULEC ZMIANOM PO WYKONANIU DEMONTAŻU ISTNIEJĄCEGO ZAINWESTOWANIA
2. PROBKI MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM
3. TAFLE SZKLANE MOCOWAĆ DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH (DREWNIANYCH/STALOWYCH) BEZSPÓINOWO



NAZWA RYS.: PODDASZE "L" POZIOM + 13.20		SKALA: 1:50
TEMA: PROJEKT REWITALIZACJI BUDYNKU CHEMII "A"		INWESTOR: GDANSKA
PROJEKT WYKONAWCZY		NR RYS.: 20
FAZK:	BRANŻA: ARCHITEKTURA	
WYKONAL: dr inż. Andrzej E. Piłkiewicz WERYFIK.: mgr inż. Andrzej S. Dopierała	DATA: MARZEC 2006	