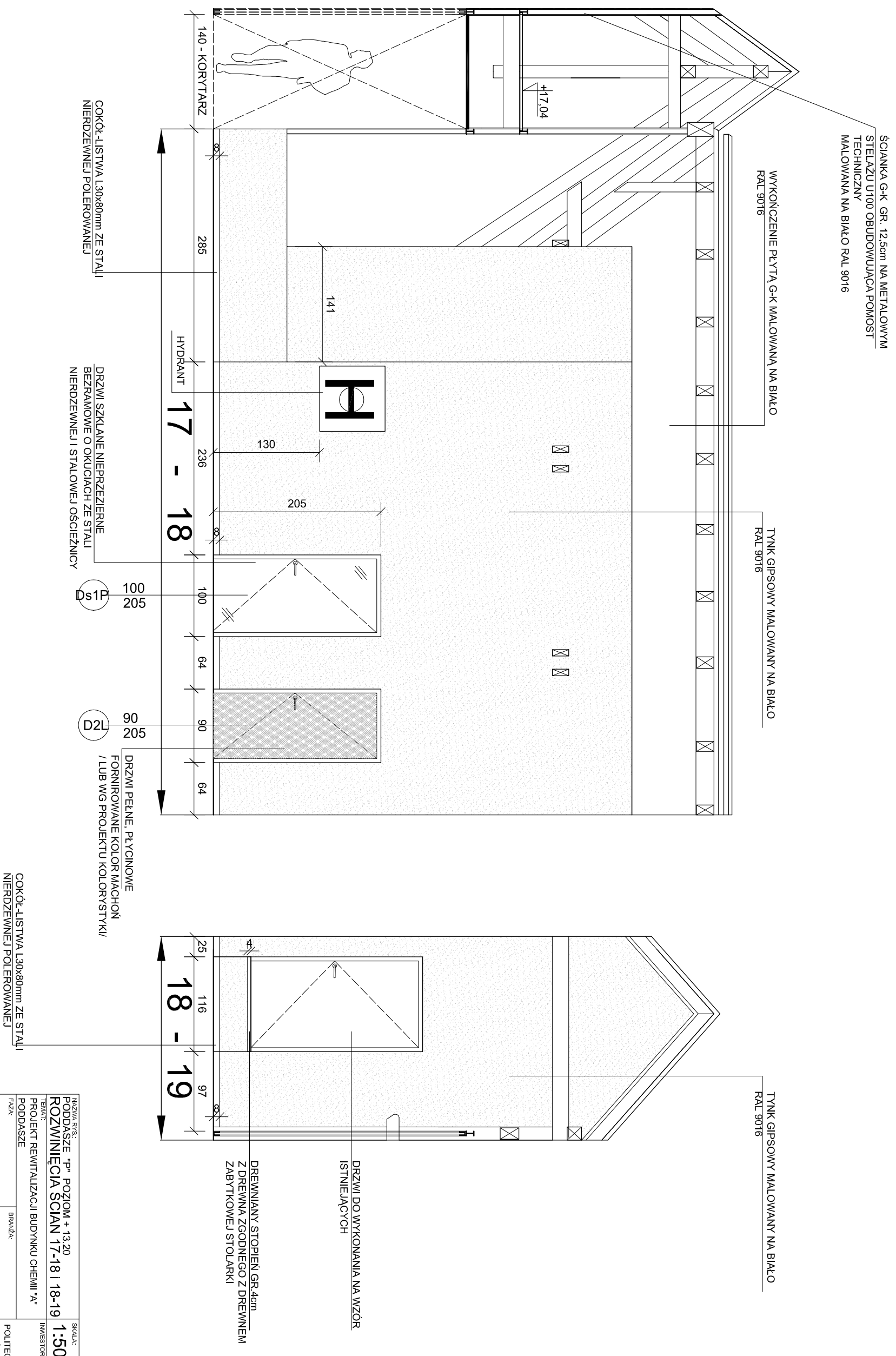


## UWAGA :

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



NAZWA RYS.: PODDASZE "p" POZIOM +13.20 ROZWINIĘCIA ŚCIAN 17-18 I 18-19	SKALA: 1:50
TEMAT: PROJEKT REWITALIZACJI BUDYNKU CHEMII "A"	INWESTOR: POLITECHNIKA GDANSKA
PODDASZE	
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: ARCHITEKTURA
WYKONAŁ: dr hab. inż. arch. E. Piłkowska mgr inż. arch. S. Dopierała	DATA: MARZEC 2006
WERYFIKACJA: mgr inż. arch. S. Dopierała	NR RYS.: 26