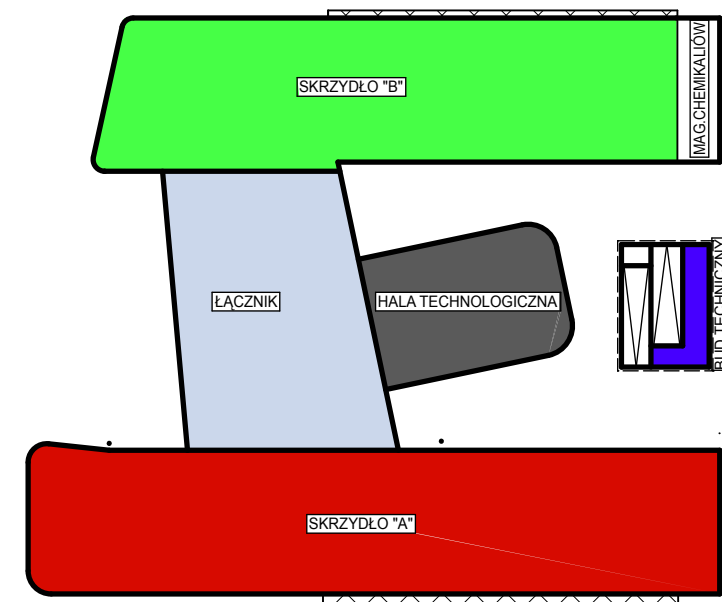





- STREFA 1
Łącznik 1147,87 m²
poz. +11.03
- STREFA 2
Skrzydło "A" 1273,41 m²
poz. +11.03
- STREFA 3
Skrzydło "B" 1068,84 m²
poz. +11.03
- STREFA 5
Mag. materiał. 96,66 m²
poz. +11.03
- K1 20,81 m² K3 23,05 m²
K2 34,94 m² K4 32,18 m²
- Maszynownia 6 36,66 m²
poz. +11.03
- Maszynownia 7 26,75 m²
poz. +11.03
- Szuby windowe 13,06 m²
poz. +11.03
- Szuby windowe 7,70 m²
poz. +11.03
- Maszynownia 5 47,84 m²
poz. +11.03



ZLECENIE:		CENTRUM DYDAKTYCZNE WYDZIAŁU TECHNOLOGII CHEMICZNEJ POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ		
ZLECENIODAWCA:		POLITECHNIKA POZNAŃSKA PL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 5 60-965 POZNAŃ		
OPRACOWANIE:	mgr inż.arch. Elżbieta Dolińska			 Firma Architektoniczna ul. Krakowska 5/11 61-889 Poznań tel. 606 430 739; fax. 061 221 09 10 e-mail: yoris@wlkp.top2.pl
	134/Pw/91			
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.arch. Aleksandra Kornecka			
	577/89/PW			
RYSUNEK:		PROJ.BUDOWLANY ZAMIENNY		
strefy poż. - poziom +11.93				
RYSUNEK NR:	ZLECENIE NR:	SKALA:	DATA:	UWAGI:
A/20/20		1:500	luty 2011	1. wszystkie wymiary sprawdzić w terenie;