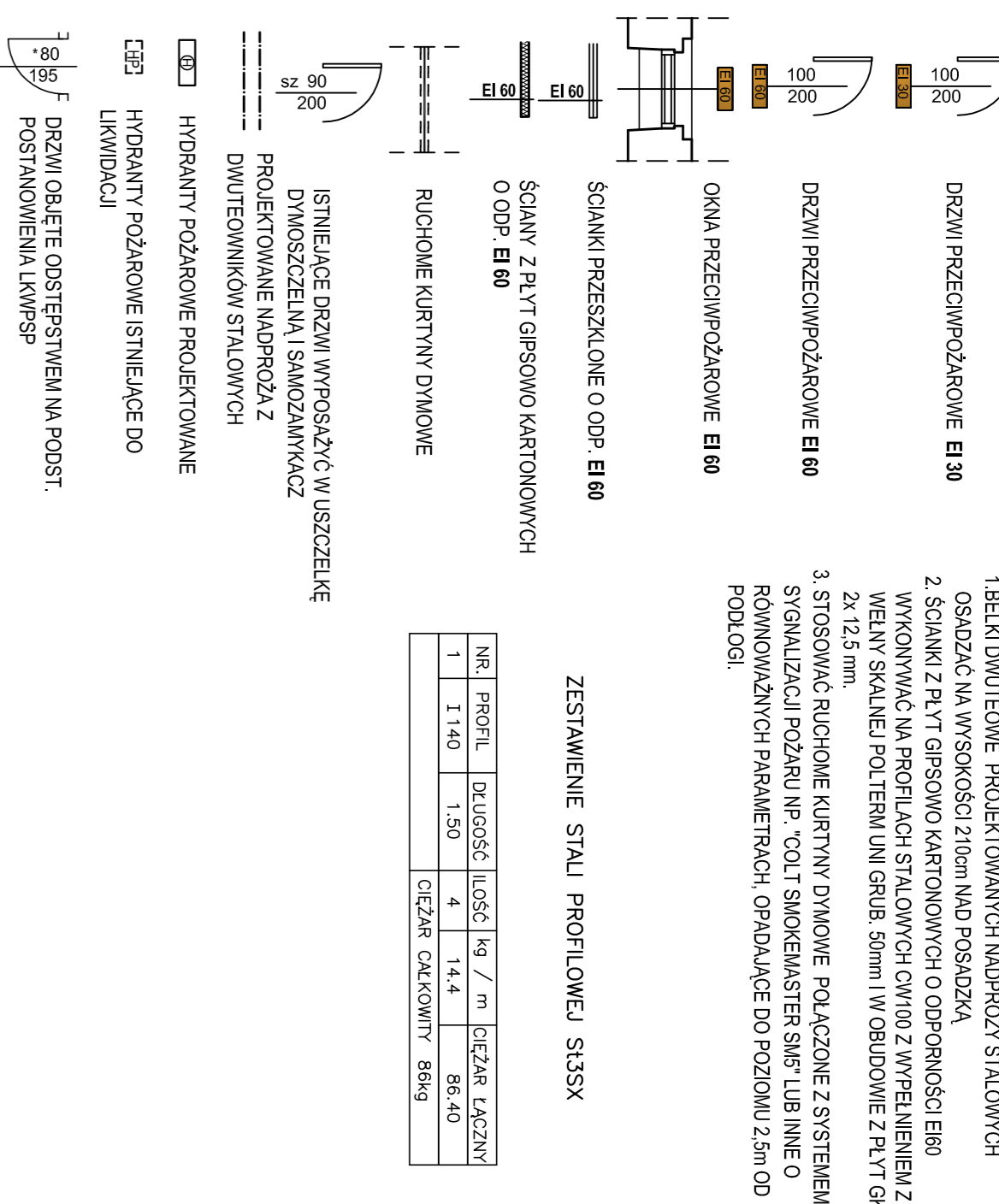


ZNAMCZENIA

4/10

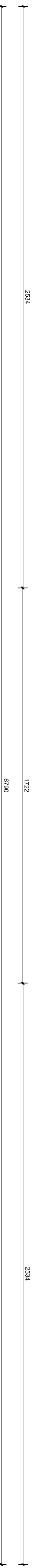
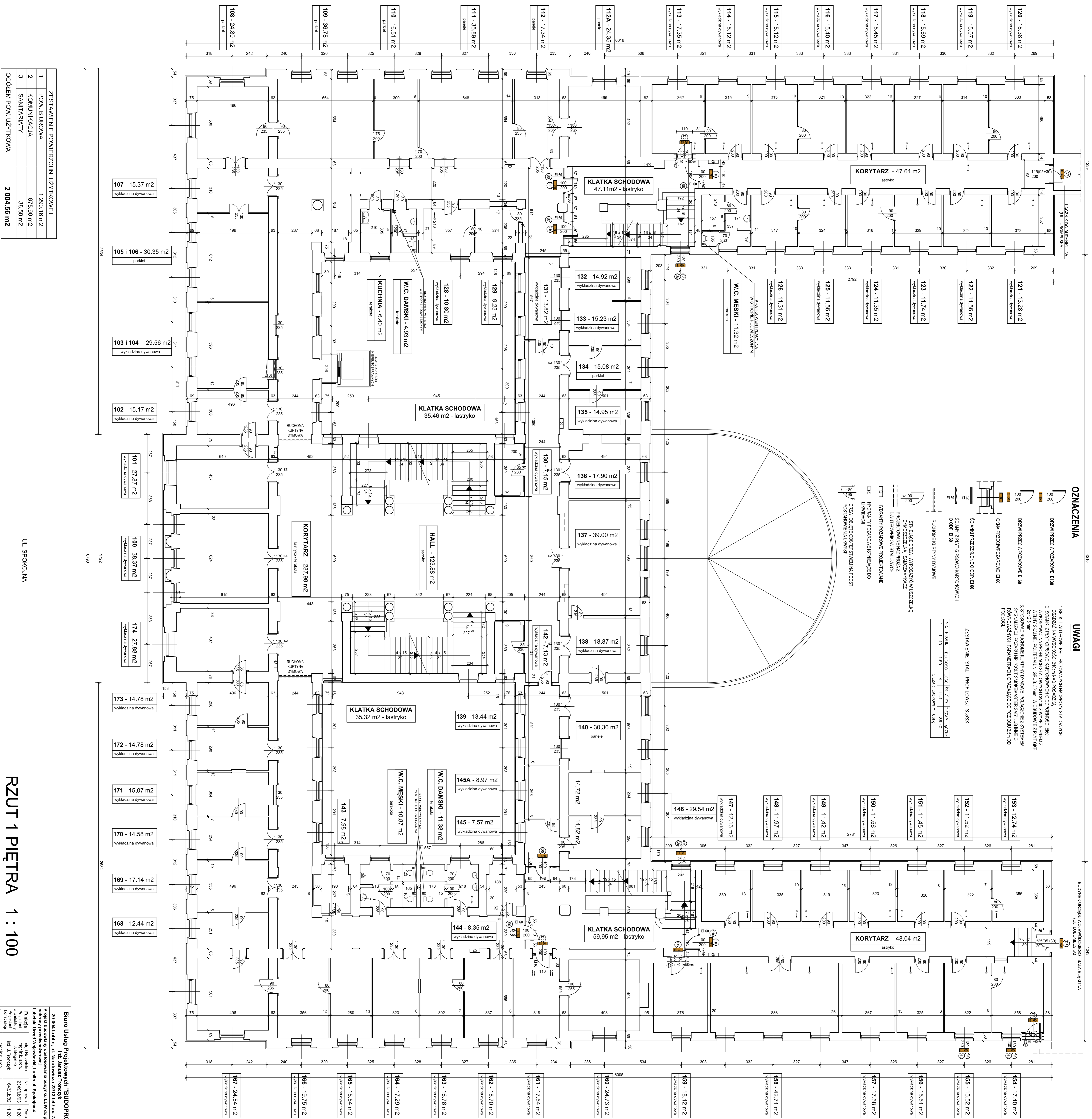


UWAGI

1. BELKI DYMOWE PROJEKTOWANACH WDRÓDZ STALOWYCH
OSADZIC NA WYSOKOŚCI ZBIGNIAD POSADZA
Z SZANW Z PŁY GYSPWY-KARTONOWYCH O ODPORNOŚCI EI60
WYKONAWCZA PRZYŁĄCZ STALOWYCH OWINO Z WYPRĄBIENIEM Z
WŁÓKNEM WŁOSISTYM OGRANICZAM WYKONAWCZA PRZYŁĄCZ
2x 12,5 mm ALIUMIUM POLIETYLEN OGRANICZAM WYKONAWCZA PRZYŁĄCZ
3. STOSOWAĆ RUCHOME KURTRYNY DYMOWE POLAZIONE Z SYSTEMEM
SYGNALIZACJI POŻYARNEJ TYP 'COLT' SIAKEMASTER SIRT LUB INNE O
RÓWNOZnaczNYCH PARAMETRACH OGRANICZAM DO PODUMU 2,5m OD
POCISKI

ZESTAWIENIE SIŁY PROJEKOWEJ

NR PROT.	RELJOSSE	ŁOSŁE	kg / m	ŁĘŻYAR	ŁĄCZNY
1	1140	1300	4	142	88,40
	5230	5230			5230



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ

NO.	DESCRIPTION	AREA [m²]
1	POW. BUDOWNA	1 290,16 m²
2	KOMUNIKACJA	675,90 m²
3	SANITARIATY	38,50 m²
OGÓLNA POW. UŻYTKOWA		
2 004,56 m²		

UL. SPÓKOWNIA

RZUT 1 PIĘTRA 1 : 100

Biurow Usług Projektowych „BUDOPROJEKT”
mgr inż. Janusz Fronczyk
ul. Narutowicza 22/15 tel./fax. 743 72 92

Projekt budowlany i kosztorysowa budynku LHM do przesył
Lubelski Urząd Wojewódzki, Lublin ul. Spółekia 4

Imię i Nazwisko	ML	Upewn.	DATA	PROJEKT
Fronczyk Janusz	mgr inż.		11.2011	PROJEKT
Wojewódzki J. B. B. B.	mgr inż.		11.2011	PROJEKT
Wojewódzki J. B. B. B.	mgr inż.		11.2011	PROJEKT
Wojewódzki J. B. B. B.	mgr inż.		11.2011	PROJEKT
Wojewódzki J. B. B. B.	mgr inż.		11.2011	PROJEKT

Szybowy: mgr inż. A. Janusz
Projektant: LHM 002/13
Sprawdzający: mgr inż. A. Janusz
Projektant: POKON09