

61 KACZNIK 1 BIEG 3P44 16A 250V P/t  
 62 KACZNIK SCHODOWY 3P44 16A 250V P/t  
 63 KACZNIK SCHODOWY 3P20 16A 250V P/t  
 64 KACZNIK 3 BIEG 3P20 16A 250V P/t  
 65 KACZNIK 1 BIEG 3P20 16A 250V P/t  
 66 605/606 - KACZNIK - 3P44

# RZUT VII KONDYGNACJI SKALA 1:100 REMONT POMIESZCZEN

601, 602, 603, 604  
 605, 606, 616, 617

- ☐ NIESTOPOW 3P20 4x18W  
 KASTER PRZEBUDOWY
- ☐ NIESTOPOW 3P20 2x28W  
 KASTER "V" (100W, 60W)
- ☐ NIESTOPOW 3P 2x44 2x36W  
 KŁOSZ PRZEBUDOWY
- ☐ INSTRUKCJE W OKRĘGACH P/t  
 3, 4 x 1,5 mm<sup>2</sup> 450V 750V PRZESK.

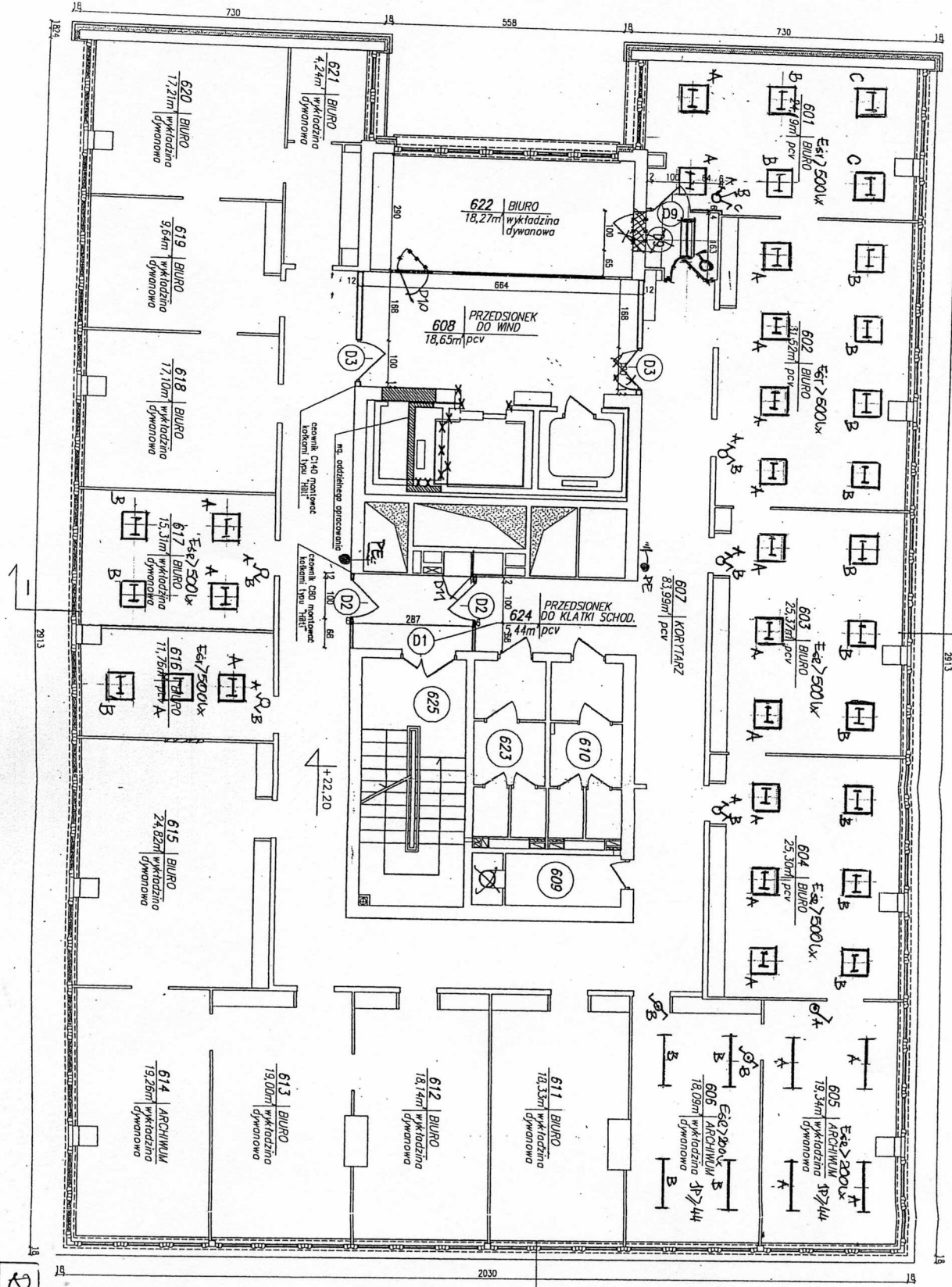
609 125W  
 3,44mm<sup>2</sup>pcv  
 610 1 SANITARIAT D  
 7,11m<sup>2</sup> łazienka  
 623 1 SANITARIAT M  
 7,11m<sup>2</sup> łazienka  
 625 1 KŁATKA SCHOD.  
 14,72m<sup>2</sup> schody

PEŁNIE IŚNIEJĄCA PRZESKA UŻYCIEM  
 3 KONDYGNACJI (WID. STROPEM PODŁOGI)

OZNACZENIA  
 --- ściana projektowana:  
 - gr. 12cm - REI 120  
 - gr. 6cm - EI 60  
 ołówek do zamurowania  
 --- ściana do wyburzenia

ISTNIEJĄCA ŚCIANA  
 ODERPIENIE MEJĄ MINERALNA gr. 12cm  
 AKU-PEŁTA I  
 OKŁADZINA ELEWACYJNA  
 W SYSTEMIE MB-POLPAN

PRZETW. INŻ. J. SAKOWICZ  
 Uprawnienie nr 123456789  
 Wzrost 1,80m, Ciężar ciała 75kg  
 Lp. 123456789



REMONT POMIESZCZEN VI I VII KONDYGNACJI  
 PLAN INSTRUKCJI OŚWIEŚNIENIA - VII KOND.  
 10.2008

2/5 3/3

<b>EKOprojekt</b> Przedsiębiorstwo Usług Projektowo-Montażowych Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 14, Prosta 7			
OBIEKT: URZĄD MIASTA LUBLIN ul. WENIAWSKA 14		RZUT VII KONDYGNACJI	
TYTUŁ: WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO: tech.arch. D.HORDYJEWICZ	PODPIS:	BRANŻA: ARCHIT.
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. J.SAKOWICZ	NR RYS.: 10	DATA: 04.2005	MCR INŻ. ARCH. D. MAKOSZ