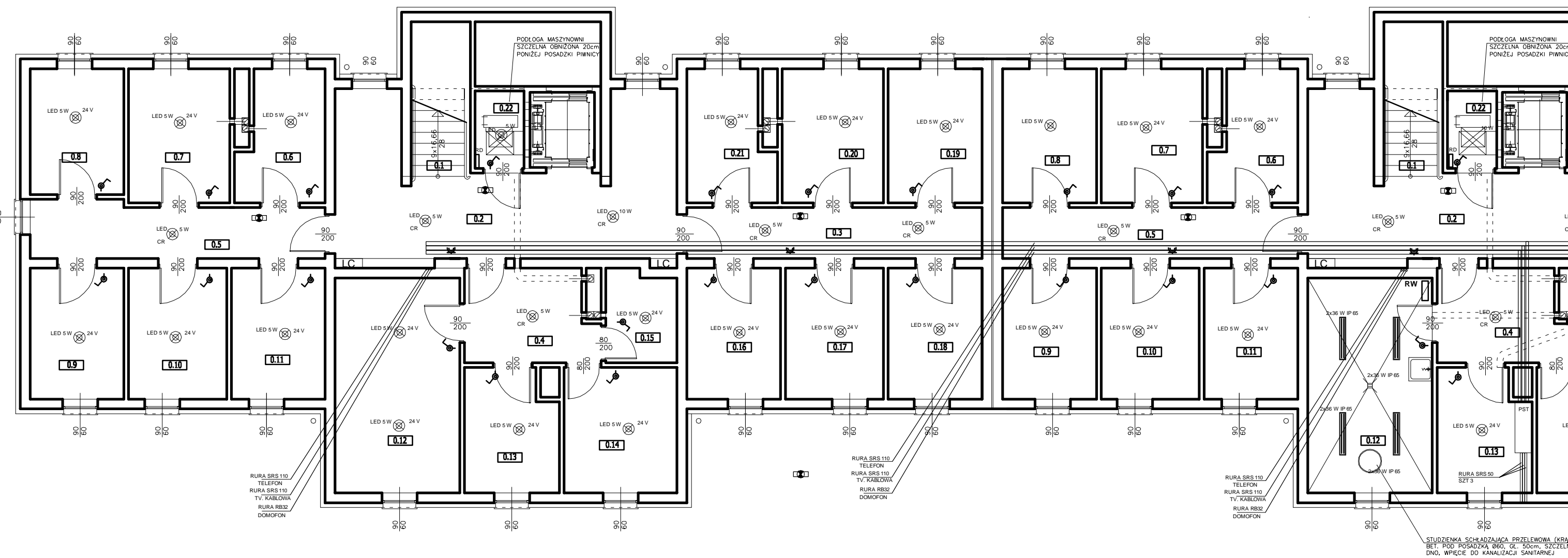
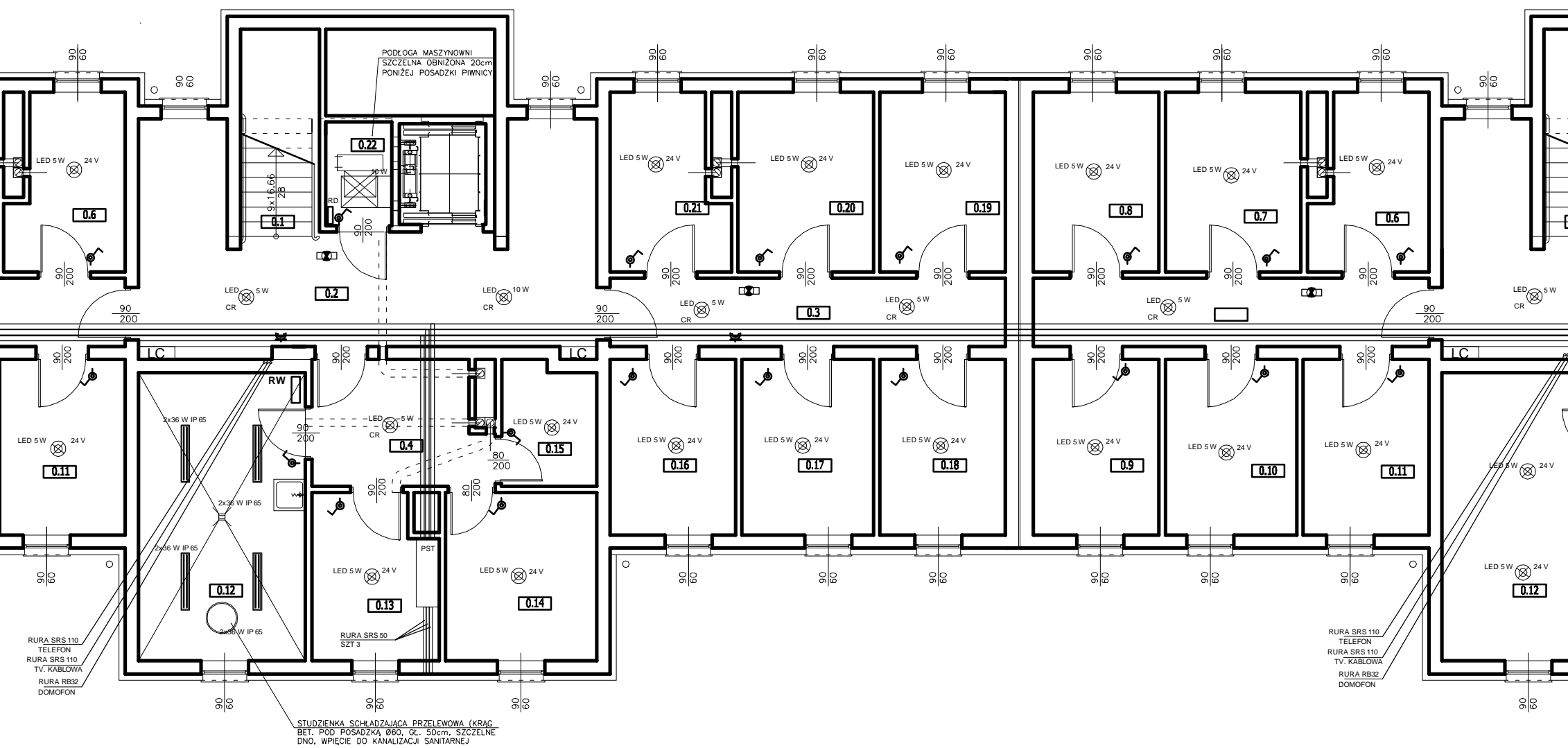


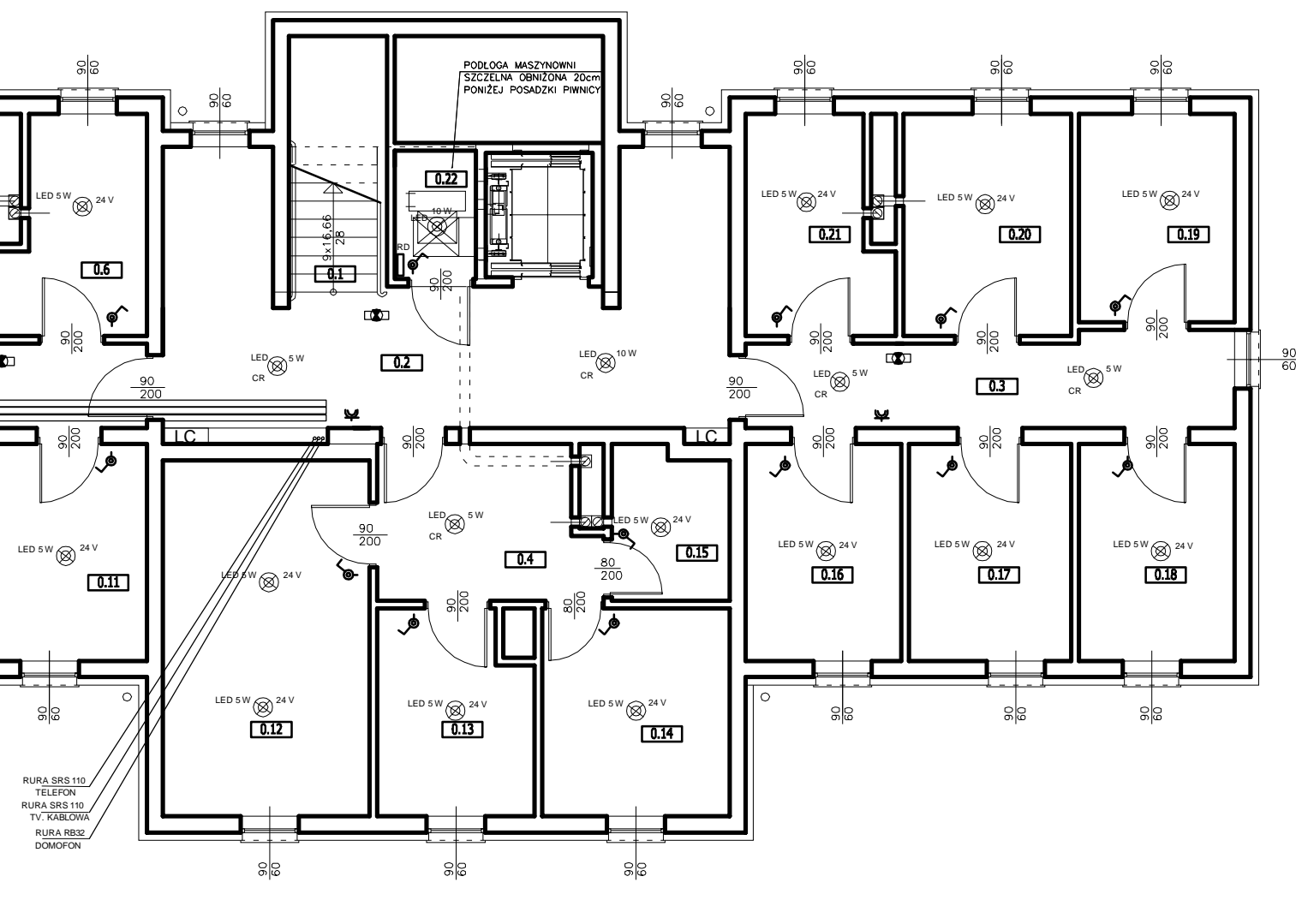
KLATKA NR 1



KLATKA NR 2



KLATKA NR 3



ZESTAWIENIE: POWIERZCHNIE PRAWYCH - KLATKA NR 1			
LP.	NAZWA POMIAROWCZENA	ROZDZIAŁ PODSZEDZI	[m ²] nr
0.1	KLATKA SZCZODOWA	SZCZODY BETONOWE	2,70
0.2	KORYTARZ	POSAZKA BETONOWA	17,08
0.3	KORYTARZ	POSAZKA BETONOWA	7,76
0.4	KORYTARZ	POSAZKA BETONOWA	10,81
0.5	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,88
0.7	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,88
0.8	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	7,72
0.9	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	6,94
0.10	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,60
0.11	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,04
0.12	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	7,72
0.13	POMIESZCZENIE TELEFONICZNE	POSAZKA BETONOWA	12,54
0.14	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	9,27
0.15	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	6,16
0.16	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,04
0.17	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	6,60
0.18	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,04
0.19	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	7,72
0.20	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,88
0.21	POMIESZCZENIE PRAWYCH	POSAZKA BETONOWA	8,88
0.22	MIEJSCOWNIA	POSAZKA BETONOWA	2,83
SUMA POWIERZCHNI (POW. MIESZKAŃ + POW. KLATKI SZCZODOWEJ)			184,0400

KLATKA NR 2







LP.	NAZWA POMIERNICZEJNA	ROZDZIAŁ POMIARÓW	Pu [m ²]
0.1	KLATKA SCHODOWA	SCHODY BETONOWE	2,70
0.2	KORYTZ	POMIAROWA BETONOWA	17,08
0.3	KORYTZ	POMIAROWA BETONOWA	10,08
0.4	KORYTZ	POMIAROWA BETONOWA	7,19
0.5	KORYTZ	POMIAROWA BETONOWA	10,31
0.6	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	6,88
0.7	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,88
0.8	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	7,72
0.9	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.10	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.11	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.12	WĘZEŁ CIEPŁY	POMIAROWA BETONOWA	17,54
0.13	POMIERNICZEJNA WODOMIERNIA	POMIAROWA BETONOWA	7,27
0.14	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	9,27
0.15	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,18
0.16	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.17	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.18	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.19	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	7,72
0.20	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	8,84
0.21	POMIERNICZEJNA PANCY	POMIAROWA BETONOWA	6,88
0.22	MASZYNOPIA	POMIAROWA BETONOWA	2,83
SUMA POMIERNICZ (POW. MIESZKAN + POW. KLATKI SCHODOWEJ)			184,0400


KLATKA NR 3

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POW. - KLATKI NR 1				Pu [m ²]
LP.	NAZWA POWIERZCHNI	ROZDZIAŁ POMIARÓW		
01.	KLATKA SCHODOWA	SCHODY BETONOWE		2,70
02.	KORYTARZ	POBUDZKA BETONOWA		17,08
03.	KORYTARZ	POBUDZKA BETONOWA		10,00
04.	KORYTARZ	POBUDZKA BETONOWA		7,78
05.	KORYTARZ	POBUDZKA BETONOWA		10,00
06.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,88
07.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,88
08.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		7,72
09.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,88
010.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,80
011.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,80
012.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		7,78
013.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		12,84
014.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		6,27
015.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		6,18
016.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,80
017.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,80
018.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,80
019.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		7,72
020.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		7,87
021.	POMIESZCZENIE PANCY	POBUDZKA BETONOWA		8,88
022.	MASYCZYNIA	POBUDZKA BETONOWA		2,83
SUMA POWIERZCHNI (POW. MIESZKAN. + POW. KLATKI SCHODOWEJ)				184,0400

[illegible]

LEGENDA:

-  GNIAZDO NADTYNKOWE SZCZELNE
-  ŁĄCZNIK NADTYNKOWY SZCZELNY
-  LAMPKA PIWNICZNA KANAŁOWA LED 5 W 24 V
-  LAMPKA PIWNICZNA IP 56 LED 5 W 230 VAC Z CZUJNIKIEM RUCHU
-  OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO LED 8 W IP 56 230 VAC
-  OPRAWA FLUORESCENCYJNA 2x36 W IP 65

 archi concept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel.: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com		STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT	
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA OSIEDLA DOMÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH, BLOK NR 1. DZ. NR 651/1, 652/3, 653/4, 654/5, 655/6, 144/146, 151/1, 152/153, 262 JEDN. EW. NYSA- MIASTO, OBRĘB EW. 0006 WRÓBLEWSKIEGO, A.M. 9. UL. FRANCISZKAŃSKA - UL. GRODKOWSKA - UL. KACZKOWSKIEGO, 48-300 NYSA		BRANŻA: ELEKTRYCZNY
TYTUŁ RYSUNKU RZUT PIWNICY		DATA:	05. 2017 r.
BRANŻA:	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys. Nr rys.
ELEKTRYCZNY	mgr inż. JÓZEF RADOMANSKI UPR: Nr 26577/OP		1:100 3 E
ELEKTRYCZNY SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. JAN PIŃCZAKI UPR: Nr 23070/OP		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr MICHAŁ KULESZ		