

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:		
II PIĘTRO		
POWIĘZCZANE	POWIĘZCZANE	POWIĘZCZANE
2.01	KORIDOR	25.93
2.02	KORIDOR	25.93
2.03	KORIDOR	25.93
2.04	KORIDOR	25.93
2.05	KORIDOR	25.93
2.06	KORIDOR	25.93
2.07	KORIDOR	25.93
2.08	KORIDOR	25.93
2.09	KORIDOR	25.93
2.10	KORIDOR	25.93
2.11	KORIDOR	25.93
2.12	KORIDOR	25.93
2.13	KORIDOR	25.93
2.14	KORIDOR	25.93
2.15	KORIDOR	25.93
2.16	KORIDOR	25.93
2.17	KORIDOR	25.93
2.18	KORIDOR	25.93
2.19	KORIDOR	25.93
2.20	KORIDOR	25.93
2.21	KORIDOR	25.93
2.22	KORIDOR	25.93
2.23	KORIDOR	25.93
2.24	KORIDOR	25.93
2.25	KORIDOR	25.93
2.26	KORIDOR	25.93
2.27	KORIDOR	25.93
2.28	KORIDOR	25.93
2.29	KORIDOR	25.93
2.30	KORIDOR	25.93
2.31	KORIDOR	25.93
2.32	KORIDOR	25.93
2.33	KORIDOR	25.93
2.34	KORIDOR	25.93
2.35	KORIDOR	25.93
2.36	KORIDOR	25.93
2.37	KORIDOR	25.93
2.38	KORIDOR	25.93
2.39	KORIDOR	25.93
2.40	KORIDOR	25.93
2.41	KORIDOR	25.93
2.42	KORIDOR	25.93
2.43	KORIDOR	25.93
2.44	KORIDOR	25.93
2.45	KORIDOR	25.93
2.46	KORIDOR	25.93
2.47	KORIDOR	25.93
2.48	KORIDOR	25.93
2.49	KORIDOR	25.93
2.50	KORIDOR	25.93
2.51	KORIDOR	25.93
2.52	KORIDOR	25.93
2.53	KORIDOR	25.93
2.54	KORIDOR	25.93
2.55	KORIDOR	25.93
2.56	KORIDOR	25.93
2.57	KORIDOR	25.93
2.58	KORIDOR	25.93
2.59	KORIDOR	25.93
2.60	KORIDOR	25.93
2.61	KORIDOR	25.93
2.62	KORIDOR	25.93
2.63	KORIDOR	25.93
2.64	KORIDOR	25.93
2.65	KORIDOR	25.93
2.66	KORIDOR	25.93
2.67	KORIDOR	25.93
2.68	KORIDOR	25.93
2.69	KORIDOR	25.93
2.70	KORIDOR	25.93
2.71	KORIDOR	25.93
2.72	KORIDOR	25.93
2.73	KORIDOR	25.93
2.74	KORIDOR	25.93
2.75	KORIDOR	25.93
2.76	KORIDOR	25.93
2.77	KORIDOR	25.93
2.78	KORIDOR	25.93
2.79	KORIDOR	25.93
2.80	KORIDOR	25.93
2.81	KORIDOR	25.93
2.82	KORIDOR	25.93
2.83	KORIDOR	25.93
2.84	KORIDOR	25.93
2.85	KORIDOR	25.93
2.86	KORIDOR	25.93
2.87	KORIDOR	25.93
2.88	KORIDOR	25.93
2.89	KORIDOR	25.93
2.90	KORIDOR	25.93
2.91	KORIDOR	25.93
2.92	KORIDOR	25.93
2.93	KORIDOR	25.93
2.94	KORIDOR	25.93
2.95	KORIDOR	25.93
2.96	KORIDOR	25.93
2.97	KORIDOR	25.93
2.98	KORIDOR	25.93
2.99	KORIDOR	25.93
3.00	KORIDOR	25.93

OZNACZENIA I UWAGI:

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI M. IN. RYSUNKAMI, OPISAMI TECHNICZNYMI I ZESTAWIENIAMI.
2. WSZYSTKIE URZĄDZENIA NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO ISTNIEJĄCE, CHYBA ŻE ZAZNACZONO INACZELJ.

P – URZĄDZENIE PROJEKTOWANE

✗ – URZĄDZENIE DO DEMONTAŻU

SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU (SSWIN):

CK – CZUJKA RUCHU PIR

CA – CENTRALA SYSTEMU ALARMOWEGO

KL – KŁAWIATURA STERUJĄCA

SY – SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY ZEWNĘTRZNY

SY – SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY WEWNĘTRZNY

DC – CZUJKA MAGNETYCZNA

PN – PRZYCIŚK NAPADOWY

E – EKSPANDER WEUŚC

SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU (SKD):

CK – CZYTNIK KART

EL – ELEKTROZACZEP

ZE – ZWORA ELEKTROMAGNETYCZNA

SYSTEM TELEWIZJI DOZOROWEJ (CCTV):

K – KAMERA WEWNĘTRZNA KOPUŁKOWA

K – KAMERA STACJONARNA ZEWNĘTRZNA

MX – MULTIPLESER

KL – KŁAWIATURA STERUJĄCA



REJ – REJESTRATOR

M – MONITOR LCD

K – KONWERTER PASYWNY

MD1 – SZAFA RACK 19”, 600x600 mm (ZAKRES: OKABLOWANIE STRUKTURANLE)

RZUT II PIĘTRA - PROJEKT

Inwestor / Zamawiający: GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA					
Projektant / Jednostka Projektowa: EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ MOSKALEWICZ UL. ŁĄCZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA TEL.: 512 173 040					
Nazwa projektu: REMONT BUDYNKU PRZY AL. J. PIŁSUDSKIEGO 2					
Adres obiektu: DĄBROWA GÓRNICZA AL. J. PIŁSUDSKIEGO 2 DZIAŁKI NR: 36					
Projektant: mgr inż. Maciej Patucha nr upr. SLK/4699/PWOE/13	Podpis:				
Sprawdzający: mgr inż. Adam Kaim nr upr. SLK/0734/PWOE/05	Podpis:				
Tytuł rysunku: SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA: SSWIN, KD, CCTV II PIĘTRO	Branża: E				
Data: 07.2014 r.	Stadium: PBW	Skala: 1:100	Nr rysunku: IEN-04		