



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIWNICA		
0.01	KLATKA SCHODOWA / KORYTARZ	7,64 m ²
0.02	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	6,75 m ²
0.03	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	10,60 m ²
0.04	KORYTARZ	5,17 m ²
0.05	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	26,70 m ²
0.06	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	2,40 m ²
0.07	KORYTARZ	8,50 m ²
0.08	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	16,70 m ²
0.09	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	4,85 m ²
0.10	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	9,00 m ²
0.11	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	8,28 m ²
0.12	POMIESZCZENIE PIWNICZNE	1,88 m ²

RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PIWNICY	108,47 m ²
-------------------------------------	-----------------------

- A1 ESSYSTEM COSMO APEX 1060.LED 840 4000lm STPR
B1 ESSYSTEM MODERNA 2 597.LED 840 4100lm CLEAR
B2 ESSYSTEM MODERNA 2 BASIC 597.LED 840 4900lm CLEAR
C1 ESSYSTEM REGLUX 540.LED 840 4300lm DPAL
C2 ESSYSTEM REGLUX 540.LED 840 3200lm DPAL
D1 ESSYSTEM CANDS 190.LED 840 2500lm DPAL IP44
EM1 ESSYSTEM DP3-A 1x3 TA 1 VWD
EW1 ESSYSTEM DP1-A 1,2 TC 1
EW2 ESSYSTEM VSN-A 1,2 TC 1
EMZ ESSYSTEM DP3-A 4x1 TA 1 WD

Legenda:

- gniazdo wtykowe podwójne szczelne p/t
- gniazdo wtykowe podwójne p/t
- gniazdo LAN
- kamera
- przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- łącznik świecznikowy p/t
- łącznik świecznikowy p/t szczelny
- łącznik jednobiegunowy p/t
- łącznik jednobiegunowy p/t szczelny
- przycisk p/t, współpracujący z przekaźnikiem do klatek schodowych

Uwagi:

- oprawy oświetlenia awaryjnego zasilać sprzed przycisków oświetleniowych
- całość intsalcji w piwnicy prowadzona będzie na tynku w rurkach elektroinstalacyjnych

<div>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE</div> <div></div> <div>mgr inż. Marcin Raniowski ul. Wiejska 61a Łany Wielkie 44-153 Sośnicowice tel.: 510 626 830</div>	Temat: Modernizacja instalacji elektrycznej Komisariatu Policji w Łaziskach Górnych przy ul. Dworcowej 3			Data: 09.2018	
	Rzut piwnicy - instalacje elektryczne			Ark. / l.ark 1 / 1	
	Obiekt : Komisariat Policji Łaziska Góme ul. Dworcowa 3		Inwestor: Komenda Miejska Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice		Rysunek nr E 13
			Nazwisko	Podpis	
	Projektował		mgr inż. Tomasz Gliniecki		
Sprawdzał		mgr inż. Ireneusz Pivko		SLK/5094/POOE/13	