



LEGENDA:

- łącznik oświetlenia IP44
- łącznik oświetlenia
- łącznik lampy Lb z kluczem
- RG - RG rozdzielnica główna obiektu
- RS - RS rozdzielnica serwerowni wyposażenie uzgodnić z wykonawcą instalacji niskoprądowych
- RK - RK rozdzielnica kotłowni wyposażenie uzgodnić z technologiem i wykonawcą instalacji kotłowni
- RW - RW rozdzielnica wentylatorowni wyposażenie uzgodnić z wykonawcą instalacji niskoprądowych
- p-poż - przycisk p-poż, wywołacza wyłącznika głównego
- moduł alarmowy typu MD-4z detekcji gazów

- 1 742 Dblo LED 2260lm 20,4W
- 2 961 Hydro LED 4492 lm 38W
- 3 Pannello luminoso LED 4000K CLD CELL-D 33W
- 4 RIND C1 NM
- 5 RIND M1 NM
- 6 DNTEC S_W1_NM_ILED_ST_AT_DATA
- DNTEC S_M1_NM_7LED_ST_AT_DATA_pictogram
- Z1 Plafon REQUADRO LED 15W
- Z2 Oprawa na elewacji h=4,5 m
- AW - oprawa z modułem awaryjnym (oświetlenie ewakuacyjne) 2h
- PICTOGRAM
- Czujnik ruchu do sterowania oprawami IS345
- ~/~ Wentylator łazienkowy ze zwłoką czasową - z oświetlenia
- Lampa bakterioobójcza NBV 2x30

ARCHIprojekt Włodzisław Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17 NIP 692-102-55-87		 2 03 PL Nr ser. 03055743287	
Investor:	Przychodnia Rejonowa w Chojnowie, ul. Legnicka 12, 59-225 Chojnow	Nr arch:	05/16
Obiekt:	"Budowa centrum medycznego dla Chojnowa z zakupem specjalistycznego sprzętu medycznego"	Stadium:	P.W.
dz. nr 212/2.212.2016/13	1, 214/8, obręb 4, 59-225 Chojnow	Data:	X.2016
Rysunek:	RZUT PARTERU- Instalacja oświetleniowa	Skala:	1:100
Branża:	ELEKTRYCZNA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:
Projektant:	mgr inż. Anna Krzyżanowska	29/Lw/77	Upr. bud. w spec. obs. w zakresie serw. technol. urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych do 10 kV, instalowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
Sprawdzający:	inż. Krzysztof Komarzeniec	49/78/Lw	Upr. bud. w spec. obs. w zakresie serw. technol. urządzeń elektrycznych elektroenergetycznych do 10 kV, instalowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
Opracował:	mgr inż. Dariusz Górecki	-----	
			1E