



1.	GABINET	7.	USTĘP - NIEPEŁNOSPRAWNI
12,69	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA	4,64	PLYTKI CERAMICZNE
2.	GABINET	8.	RECEPCJA
12,12	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA	9,65	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA
3.	GABINET	9.	KOMUNIKACJA
12,12	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA	29,79	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA
4.	POM. PORZADKOWE	10.	POM. SOCJALNE
1,80	PLYTKI CERAMICZNE	11,86	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA
5.	BRUDOWNIK	11.	USTĘP
2,10	PLYTKI CERAMICZNE	3,15	PLYTKI CERAMICZNE
6.	USTĘP	12.	HOL
3,01	PLYTKI CERAMICZNE	6,38	WYKŁADZINA HOMOGENICZNA

LEGENDA:

- rozdzielnia główna RG
- skrzynka medialna SM
- panel LED
- oprawa LED plafon
- oprawa LED z czujnikiem zmierzchu
- oprawa oświetlenia awaryjnego 1,5 h - 3W
- wyłącznik jednobiegunowy p/t
- przewód YDY 3x 1,5mm²
- przewód YDY 2x 1,5mm²

RZECZOZNAWCA ds. ZABEZPIECZ. PRZECIWOPOŻAROWYCH
 mgr inż. Krzysztof Świsłtel Nr upr. 353/97
Całoc. ulp. 24.06.2017
 miejscowość, data
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
 z uwagami

Jakub Mańdziej
 66-500 Strzelce Kraj. ul. Wodociągowa 2B
 tel. 095 7611 531; 501 035 036
 email: biuro@jmprojekt.pl;
 www.jmprojekt.pl

Podpis	
Projektant br. elektryczna: inż. Jacek Hajdasz <small>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. LBS/0010/PWOS/07</small>	17-1
Sprawdzający br. elektryczna: tech. Edward Wrzosek <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 60/76/GW</small>	[Signature]

Obiekt: Budowa Ośrodka Zdrowia w Górkach Noteckich	Stadium: P.B.
Branża:	

Adres inwestycji: obręb: Górkę Noteckie gm. Zwierzyn dz. nr 644	Inwestor: Gmina Zwierzyn ul. Wojska Polskiego 8 66-542 Zwierzyn
---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

Rysunek: Instalacja oświetlenia	Nr rys.: E-2
Skala: 1:50	Miejsce i data: Strzelce Krajeńskie 30.05.2017 r.
Proj. nr.:	

ze złącza ZKP YKY 4x16mm² L = 44m