






WC MĘSKI	WC DAMSKI	PRZEDSIONEK	PRYSZNIC
001	002	003	004
PŁYTKI CERAMICZNE	PŁYTKI CERAMICZNE	PŁYTKI CERAMICZNE	PŁYTKI CERAMICZNE
A: 12,7 m ²	A: 3,3 m ²	A: 3,2 m ²	A: 3,1 m ²
P: 1 917 cm	P: 742 cm	P: 778 cm	P: 775 cm
H: 300 cm	H: 300 cm	H: 300 cm	H: 300 cm

LEGENDA :

-  HERMETYCZNY ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA ŚWIECZNIKOWY - 1-KLAWISZOWY wys.+110 cm ELEKTROPLAST NASELSK typ AQUANT IP 55
-  HERMETYCZNE GNIAZDO NAPIĘCIA IP 55 ELEKTROPLAST NASELSK typ AQUANT MONTAŻ W POZIOMIE wys. + 15 cm od posadzki chyba że podano inaczej
-  OPRAWA OŚWIETLENIOWA ZWIESZANA LED T5 - montaż NA ZAWIESIACH na wys. 260 cm Źródła światła barwa ciepła. - PATRZ ZESTAWIENIE PONIŻEJ.
-  ZASILANIE FOTOKOMÓRKI PISUARU
-  Przewody zasilające prowadzone podtynkowo - SCHEMAT

Wykonać podłączenia z rozdzielnicę głównej z istniejącej sieci nN. W rozdzielnicę głównej RGB zastosować zabezpieczenia różnicowo-prądowe. Rozdzielnicę zasilac przewodem trójfazowym. Przewody zasilające dostosować do maksymalnego poboru mocy urządzeń. Zabezpieczenia bezpiecznikowe obwodów elektrycznych dostosować do poborów mocy urządzeń określonych w kartach produktów.

- Przewody obwodów gniazd 3x2,5 mm²
- Przewody obwodów oświetleniowych 3x1,5 mm²
- PRZEWÓD ZASILAJĄCY SYSTEM FOTOKOMÓRKI PISUARU LINIOWEGO I WENTYLATORA 3x1,5 mm²

ZESTAWIENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH SPECTRA LIGHTING typ VIBRIO T5 LED :

- WSZYSTKIE OPRAWY MONTOWAĆ NA ZAWIESIACH LINIOWYCH NA POZIOMIE -40cm OD POZIOMU SUFITU
- WSZYSTKIE OPRAWY Z KLOSZEM T5 OPAL
- WSZYSTKIE OPRAWY Z ZESLEPKAMI W KOLORZE CZERWONYM RAL 3020
- ZASTOSOWAĆ ŁĄCZA KABLOWE PRZY PODŁĄCZENIACH OPRAW
- ZASTOSOWAĆ BARWĘ CIEPLĄ ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA

- OPRAWA VIBRIO T5 LED 14W DŁ. 638 mm - 2 SZT.
- OPRAWA VIBRIO T5 LED 21W DŁ. 938 mm - 1 SZT.
- OPRAWA VIBRIO T5 LED 39W DŁ. 1238 mm - 3 SZT.
- OPRAWA VIBRIO T5 LED 49W DŁ. 1538 mm - 1 SZT.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKTOWAŁ	DATA	PIŁORS
IPR ARCHITEKTURA JACEK WIDZISZOWSKI ul. Kozielska 433 D ; 44-164 Gliwice_tel. : 00 48 603 382 483 e-mail : biuro@iprarchitektura.com	mgr inż. arch. upr.bud.nr SL-1267 Jacek WIDZISZOWSKI	15.02.21	
TEMAT	TREŚĆ WYSŁUKU	INWESTOR	ADRES INWESTYCJA
PROJEKT REMONTU POMIESZCZEN SANITARNYCH KIEROWCÓW I DYSPOZYTORÓW PKM GLIWICE SP. Z O.O.	SCHEMAT INSTALACJI . OŚWIETLENIE. PROJEKT.	PKM GLIWICE Sp. z o.o.	ul. Chorzowska 150 44-100 GLIWICE
		NR RYS	SKALA
		3	1:50
			NR DZIĄKI
			689



7 2134 1956 9