



## Uwagi dotyczące montażu:

- 1) Zestawy gniazd należy zasilać przewodem YDYżo 5x6mm<sup>2</sup>, gniazda jednofazowe 230V - przewodem YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> a instalację oświetlenia YDY 3x1,5mm<sup>2</sup>.
- 2) W pomieszczeniu kotłowni i w pompowni główne ciągi przewodów zasilających zestawy gniazd i oświetlenie należy prowadzić na drabinkach kablowych o szerokości 200 mm, Odejsia do łączników, poszczególnych opraw, zestawów remontowych, gniazd prowadzić w korytkach kablowych. Należy także stosować puszkę odgałęźną, gniazda i wyłączniki oświetlenia natynkowe IP 65.
- 3) W pomieszczeniach socjalno-biurowych instalację gniazd należy prowadzić w korytkach instalacyjnych. Instalację oświetlenia w tych pomieszczeniach należy wykonać jako podtynkową.
- 4) W ciągach komunikacyjnych instalację gniazd oraz instalację oświetlenia należy wykonać jako podtynkową.

## Oznaczenia na rysunku:

- PA3 250 N/H oprawa przemysłowa zwieszana IP65, z żarówką sodową HST 250W
- ⌋ Łącznik oświetleniowy dwubiegunowy
- 📧 Zestaw gniazd remontowych IP 65 typ LESZNO (1x32A 3~; 2x16A 1~)



Opracował:	K.Głowacki	Data:	10.2011
Projektował:	W.Pohorecki		10.2011
Sprawdził:	A.Kwiendacz		10.2011

Rozmieszczenie gniazd, wyłączników i lamp oświetleniowych w pomieszczeniu składowiska opału		Nr. Rys:	9
		Nr. Sch:	9
		Format:	A3