

## ERRATA

do projektu wykonawczego termomodernizacji budynków Zespołu Szkół Energetycznych w Lublinie Część Budowlana

1. Rysunek nr 29 i nr 30 - W uwagach na rysunkach nr 29 i 30 jest: „Oświetlacze wyposażone w ruszt kratowy 39/10 mm oraz okrycie doświetlacza z szybą ESG zapewniającą ochronę przed zabrudzeniami a także przed gryzoniami i owadami”.  
Wykreśla się: „a także przed gryzoniami i owadami”.
2. Rysunek nr 29 i nr 30 – W uwagach na rys. nr 29 i 30 należy dopisać:  
„Doświetlacze należy wyposażyć w zestaw odpływowy połączony z rurą perforowana z PCV o średnicy 110 mm wyprowadzoną poza doświetlaczem na dł. 1,5 m obsypana żwirem na grubości około 20 cm.”
3. Opis techniczny punkt 1.4 - Należy dopisać podpunkt l) o treści: „Wschodnia elewacja części parterowej budynku warsztatów granicząca z działka nr 3/2 nie jest ocieplana, projektowana jest naprawa i uzupełnienie ubytków tynku, powyżej powierzchni terenu pokrycie ściany klejem systemowym do siatki, zatopienie siatki z włókna szklanego oraz wykończenie powierzchni tynkiem silikatowym, a na cokole mozaikowym. Projektowane jest wykonanie na ścianie fundamentowej izolacji pionowej przeciwwilgociowej.  
Ściany części parterowej budynku warsztatów, w której znajduje się garaż i dawna kuźnia w chwili obecnej są pokryte sztucznym kamieniem, z tego powodu przed wykonaniem ociepleń, powierzchnię elewacji należy pokryć warstwą szczerpną i wyrównać stosując tynk cementowy lub gotowe zaprawy.”

Dyrektor  
Wydziału Inżynierów  
inż. Tomasz Landa