



- Uwaga:
- zosiłnie projektowanego oświetlenia (obwód nr 1a i 1b) wykonac przewodami YDYto 3 x 1,5mm jako oddzielenie od istniejącej puski rozdzielczej pokazanej na rysunku
  - zosiłnie projektowanych ogrzewaczy zbiornikowych OW-E20 (obwód nr 2 i 3) wykonac przewodami YDYto 3 x 2,5mm wyprowadzonymi z istniejącej tablicy rozdzielczej zamontowanej na poziomie parteru (wykorzystać wolne pola obok zabezpieczeń kotłowni/węglej)
  - ⊗ oprawa pionowa Mercru 1x21W IP54
  - ☼ sufitowa czujka ruchu typu LBN1070 z puszką montażową według katalogu Philips
  - ☐ oprawa oświetleniowa istniejąca - bez zmiany

WSZELKIE PRAWA DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA ZASTRZEŻONE  
ALL RIGHTS FOR THIS PROJECT RESERVED

**PROOBIEKT**

**Firma/frm:** BS-314 Bydgoszcz, ul. Karłowicza 3/16 TEL. 608462713 NIP 953-191-26-26

Obiekt:	BUDYNEK SZKOŁY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA TOALET
Localizacja:	Bydgoszcz 85-120 ul. Nowodworska 13
Investor:	ZESPOŁ SZKOŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH nr 2 ul. Nowodworska 13 85-120 Bydgoszcz
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
Część branżowa:	ELEKTRYCZNA
Projektant:	Franiszka Szajbła nr upr. UAM-KZ-7210/17/89 spec. instal. elektryczne
Sprawdzający:	inż. Zbigniew Gembicki nr upr. 517/23 spec. instal. elektryczne
Tytuł rysunku:	RZUT TOALETY MĘSKA I DAMSKA POZIOM 0,00/-1,05

data	1:50	nr 77
data	04.2014	
nr 77		<b>E1</b>