



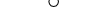




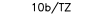
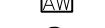




– ZAMUROWANIA, NOWE ŚCIANKI DZIAŁOWE

LEGENDA:

-  – oprawa świetlówkowa 2x36W
-  – oprawa kinkietowa 2x26W IP44
-  – tablice elektryczna zapleczka w obudowie wtykowej TZ
-  – łącznik jednobiegunowy podtynkowy
-  – łącznik świecznikowy podtynkowy
-  – łącznik schodowy podtynkowy
-  – gniazdo 16A/230V podtynkowe
-  – gniazdo hermetyczne 16A/230V podtynkowe
-  – numer obwodu wg. schematu zasilania
-  – 2h elektroinwerter
-  – czujnik ruchu 360°
-  – czujnik ruchu 180°
-  – wentylator kanałowy/wyciągowy



**Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o.,  
58-306 Wałbrzych, ul. Jaworowa 15a**

Projektant:	mgr inż. Adam Holysz	NBGP.V 7342/3/20/96	Data: 06.2011r.
Asystent:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński		
Sprawdzający:	mgr inż. Przemysław Jaromin	157/DOŚ/03	Stadium: PW
Temat:	Dostosowanie zapleczka sanitarnego dla potrzeb projektowanego kompleksu sportowego przy Szkole Podstawowej nr 3 w Ząbkowicach Śląskich w ramach programu "Moje Boisko Orlik 2012"		Skala: 1:100
Inwestor:	Gmina Ząbkowice Śląskie ul. 1-go Maja 15, 57-200 Ząbkowice Śląskie		Nr rys.: 3/IE
Tytuł rys.:	PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH – RZUT PARTERU		

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przysyłany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej