



na poddasze

Uwagi:

1. Ochrona przed dotykiem pośrednim - samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S
2. Oprawy oświetleniowe w łazienkach montowa poza strefą 2.
3. W łazienkach wykona miejsce połączenia wyrównawcze.
4. Przewody instalacji wyrównawczej, oświetleniowej i gniazd wtykowych układać pod tynk

28 31 33 - osprzet bryzgoszczelny

pozostałe pomieszczenia osprzęt p.t.

<p align="center">BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH mgr inż. arch. Marek Kochański 16-400 Suwałki; ul. K.O. Falka 23</p>				
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DAWNEJ SZKOŁY POD POTRZEBY ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY			FAZA
OBIEKT	BUDYNEK SZKOŁY 19-500 GOŁDAP, ul.1-go MAJA, DZ. EWID. NR 232			BRANŻ ELEKT
RYСУNEK	PRZĘKROJ POZIOMY PIĘTRA INSTALACJA GNIĄZD WTYKOWYCH			SKALA 1:100
PROJ.	tech. Wiesław Bałda	UPR. NR SUW-96/90	DATA IX. 2012 r.	PODPIS NR RYS
SPR.	inż. Miroslaw Szymczuk	UPR. NR SUW-41/184	DATA IX. 2012 r.	PODPIS
				7