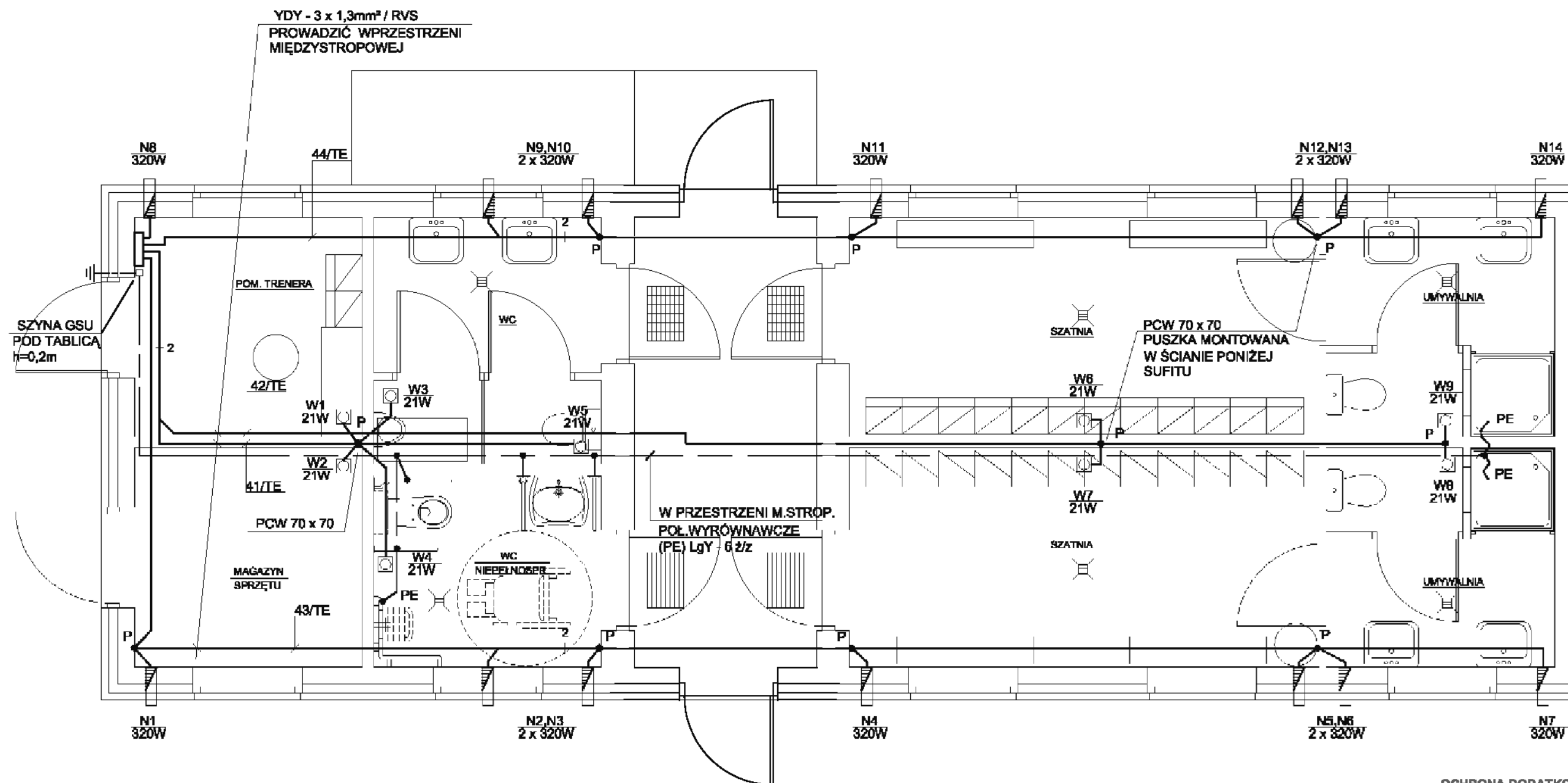




INSTALACJA ZASILANIA WENTYLACJI, PE



-  - NAWIEWNIK NG 110A Z GRZAŁKĄ
ZAŁĄCZANY PRZES WŁASNY TERMONTAT
-  - WENTYLATOREK TYP IN 10/4 (12/5) PIR
Z CZUJNIKIEM WG OPRAC. BRANŻY SANIT.

UWAGA: DO INSTAL. POŁ. WYRÓWNAWCZYCH PODŁĄCZYĆ
METALOWE ELEMENTY JAK: INSTAL. WODY, STELAŻY
ŚCIANEK k/g I SUFITÓW, KANAŁY WENTYLACYJNE.

**OCHRONA DODATKOWA OD PORAŻEŃ PRADEM
SAMOCZYNNE ODŁĄCZENIE ZASILANIA**

FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BUDYNEK ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH ORLIK 2012
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	RZUT PRZYZIEMI INSTALACJA ZASILAJĄCA WENTYL.
OBIEKT:	ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH ORLIK 2012	SKALA: 1:50
ADRES:	MIELNIK, DZ. NR 6112, 6114/17	DATA: 03.2012
INWESTOR:	GMINA MIELNIK ul. PIASKOWA 38, 17-307 MIELNIK	NR RYS: E-3
OPRACOWAŁ:	TOMASZ WOJCIECHOWSKI	
PROJEKTANT:	MARIUSZ STRAŻNIKIEWICZ UPRAWNIENIA BUD. NR GP 7342/14384 W ZAKRESIE SIŁKI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	
PROJEKTIK	STUDIO PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWE Al. Zdobychców Włchu Pomorskiego 72b/19, 78-600 Wałcz e-mail: projekt@studio@wp.pl, tel. 610 686 268	