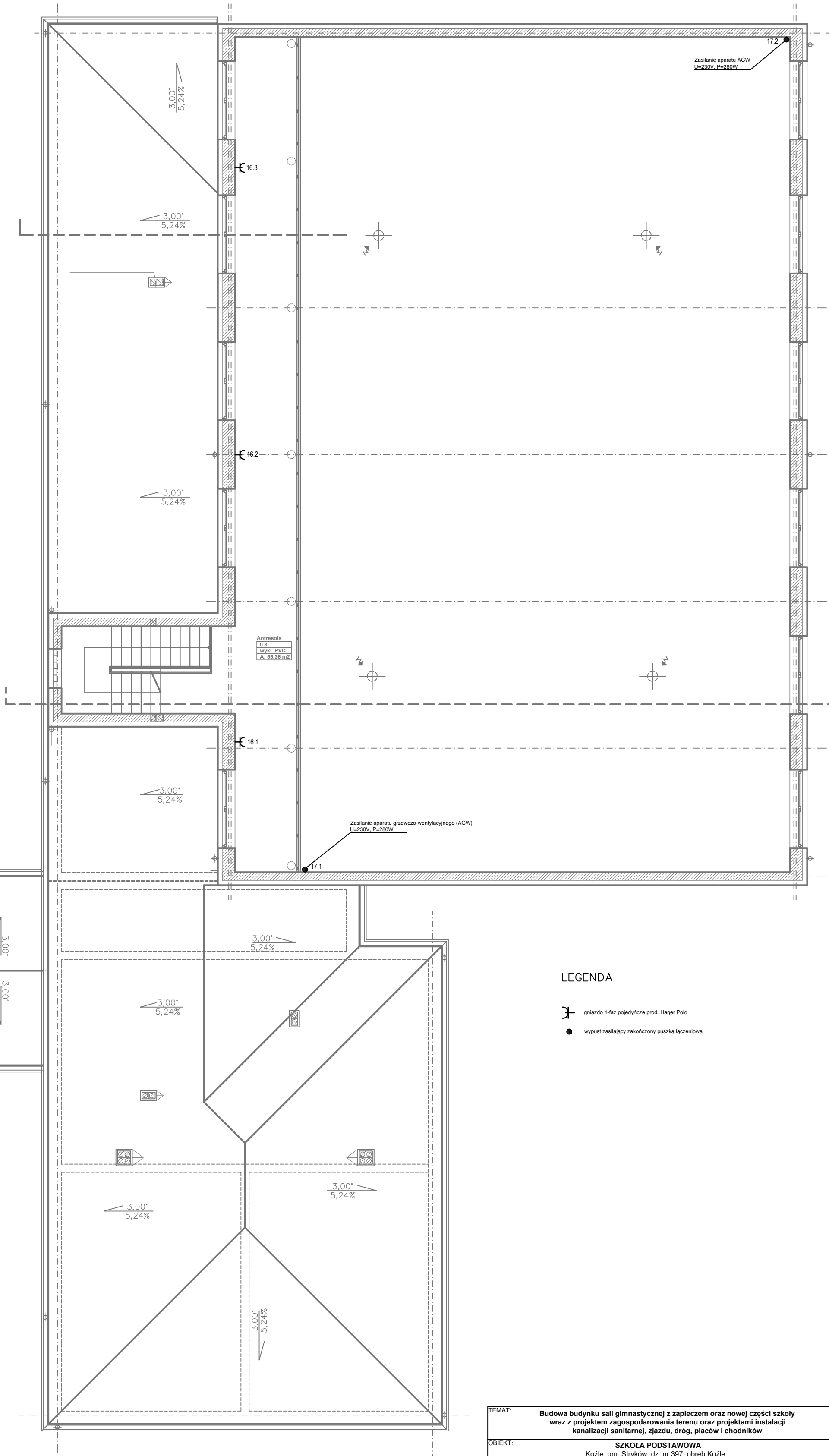
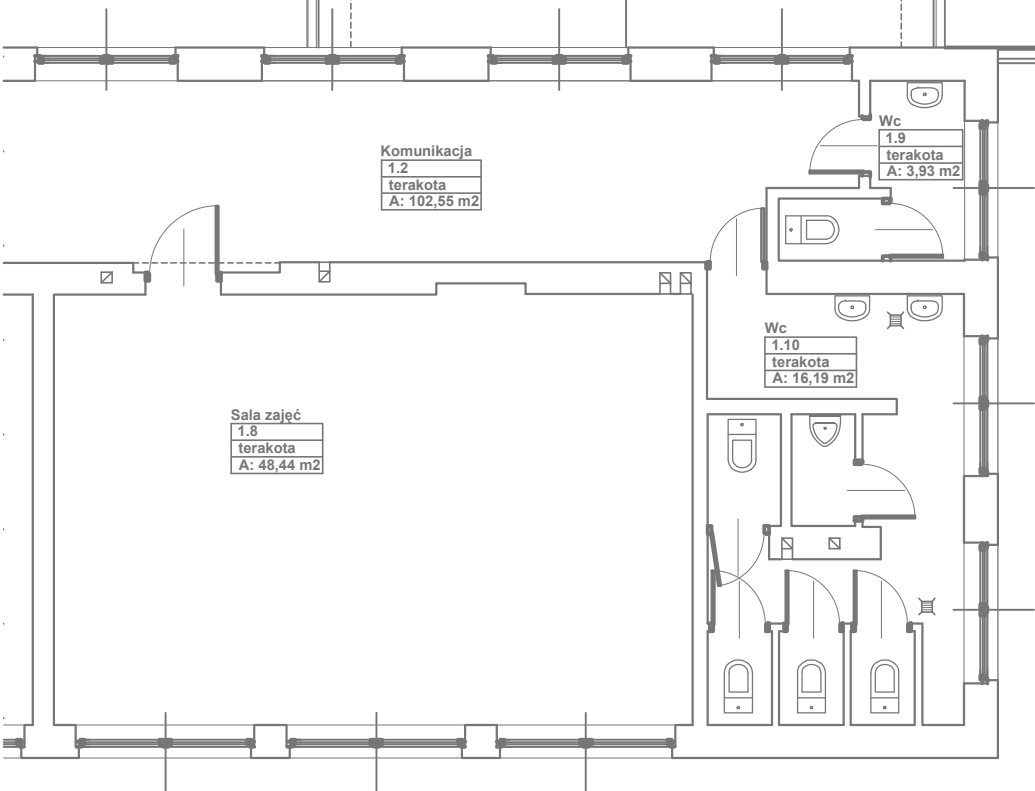
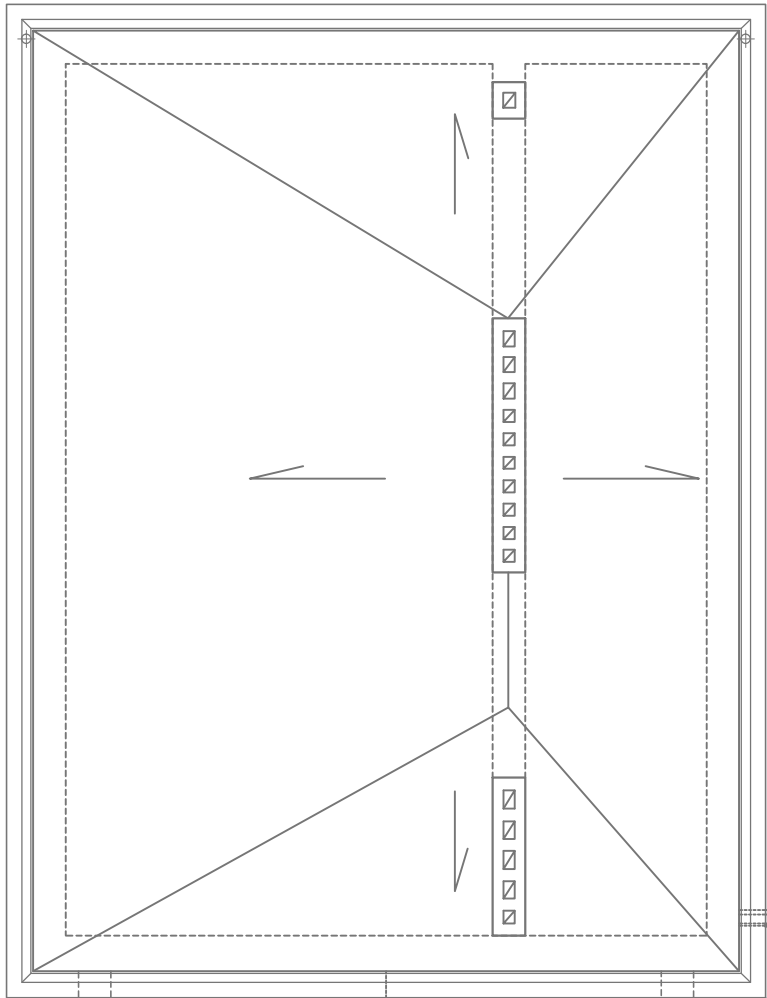
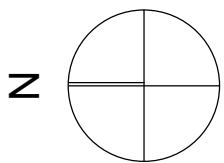


ZESTAWIENIE DANYCH		PIĘTRO
1.1	SCHODY	7,80 m ²
1.2	KOMUNIKACJA	102,55 m ²
1.3	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	15,46 m ²
1.4	SALA ZAJĘĆ	51,03 m ²
1.5	BIBLIOTEKA	27,38 m ²
1.6	SALA ZAJĘĆ	48,71 m ²
1.7	SALA ZAJĘĆ	47,82 m ²
1.8	SALA ZAJĘĆ	48,44 m ²
1.9	WC	3,93 m ²
1.10	WC	16,19 m ²
POW. UŻYTKOWA PIĘTRA		369,31 m ²



LEGENDA

- gniazdo 1-faz pojedyncze prod. Hager Polo
- wypust zasilający zakończony puszką łączeniową

TEMAT:			
Budowa budynku sali gimnastycznej z zapleczem oraz nowej części szkoły wraz z projektem zagospodarowania terenu oraz projektami instalacji kanalizacji sanitarnej, zjazdu, dróg, placów i chodników			
OBIEKT:			
SZKOŁA PODSTAWOWA Koźle, gm. Stryków, dz. nr 397, obręb Koźle			
STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY	PODPISY
PROJEKTANCI:	mgr inż. Andrzej Sroczynski	upr. bud.	65/84/WML
	mgr inż. Włodzisław Pawlak	upr. bud.	LOD/1910/PW/OE/12
	mgr inż. Radosław Barański		
TYTUŁ RYS.:		RZUT NA POZIOMIE +3.80 m Plan rozmieszczenia projektowanych elementów instalacji elektrycznych i gniazd wtykowych	NR RYS.:
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: Wrzesień 2013	SKALA: 1:100
1. Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej stanowią integralną część niniejszego opracowania. 2. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83). Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną firmy "Asis - Andrzej Sroczynski" i nie mogą być powielane, powielane lub udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich. Niniejszy egzemplarz dokumentacji stanowi wyłączną własność inwestora.			