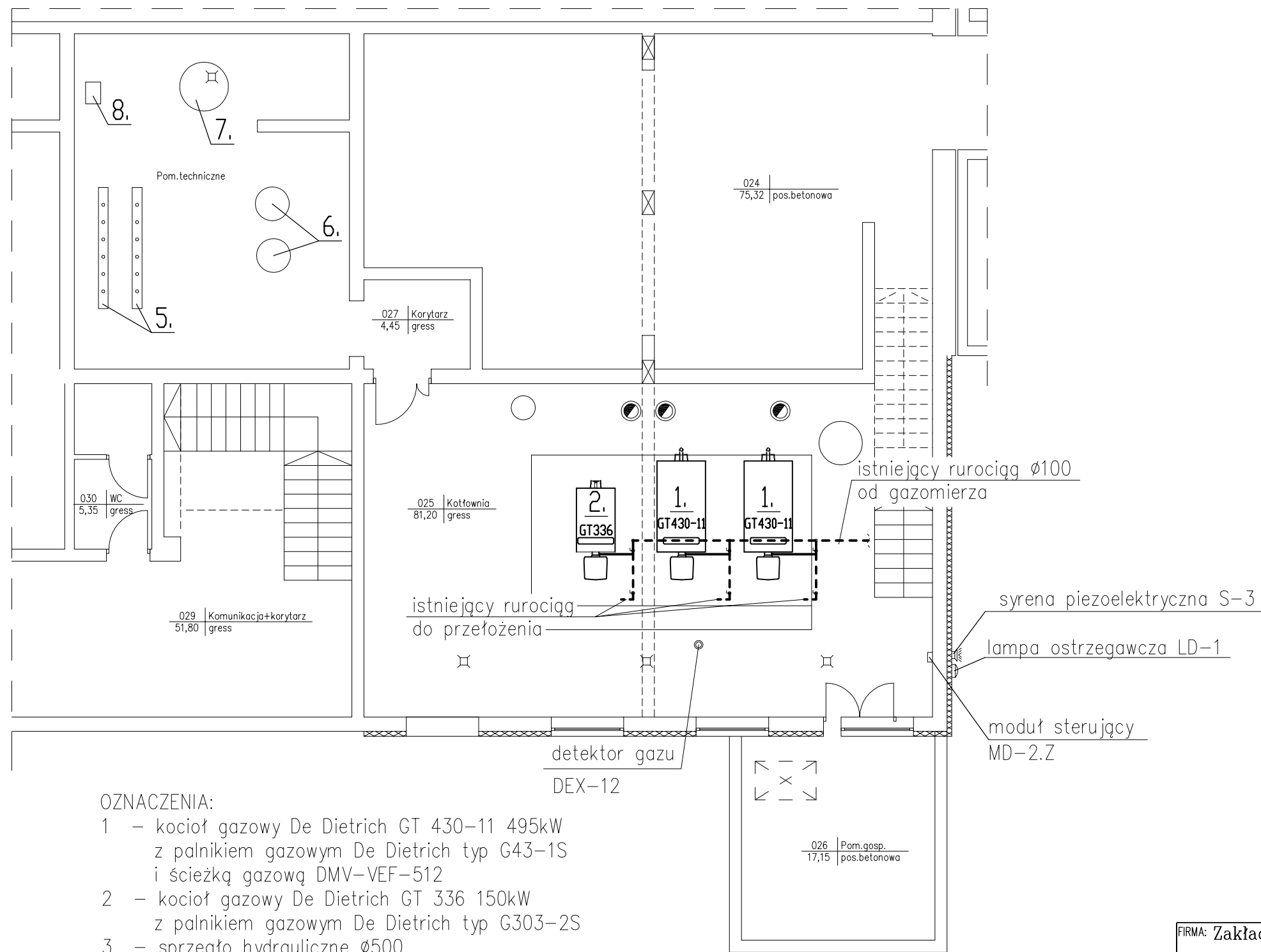


INSTALACJA GAZOWA – RZUT
skala 1:100



- OZNACZENIA:
- 1 – kocioł gazowy De Dietrich GT 430-11 495kW z palnikiem gazowym De Dietrich typ G43-1S i ścieżką gazową DMV-VEF-512
 - 2 – kocioł gazowy De Dietrich GT 336 150kW z palnikiem gazowym De Dietrich typ G303-2S
 - 3 – sprzętło hydrauliczne Ø500
 - 4 – naczynie wzbiórcze o pojemności 1250dm³
 - 5 – rozdzielacze instalacyjne
 - 6 – zasobnik ciepłej wody Reflex S500
 - 7 – zasobnik ciepłej wody Reflex SF1000 o poj. 1000dm³
 - 8 – stacja zmiękczenia wody

FIRMA: Zakład Usług Projektowych G. Kalamarz w Przeworsku					
TEMAT: Termomodernizacja budynków wchodzących w skład wspólnego węzła ciepłego budynku Szkoły Podstawowej i Przedszkola					
TREŚĆ RYSUNKU: Instalacja gazowa - rzut				SKALA	
PROJEKTOWAŁ: Imię i nazwisko specj. nr upr. podpis inż. Adam Kalamarz sanit 88/90 mgr inż. Artur Wyczarski sanit				DATA: 05-2009	
				BRANŻA: sanitarna	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Kosior sanit 12/98				NR RYS.: 1	