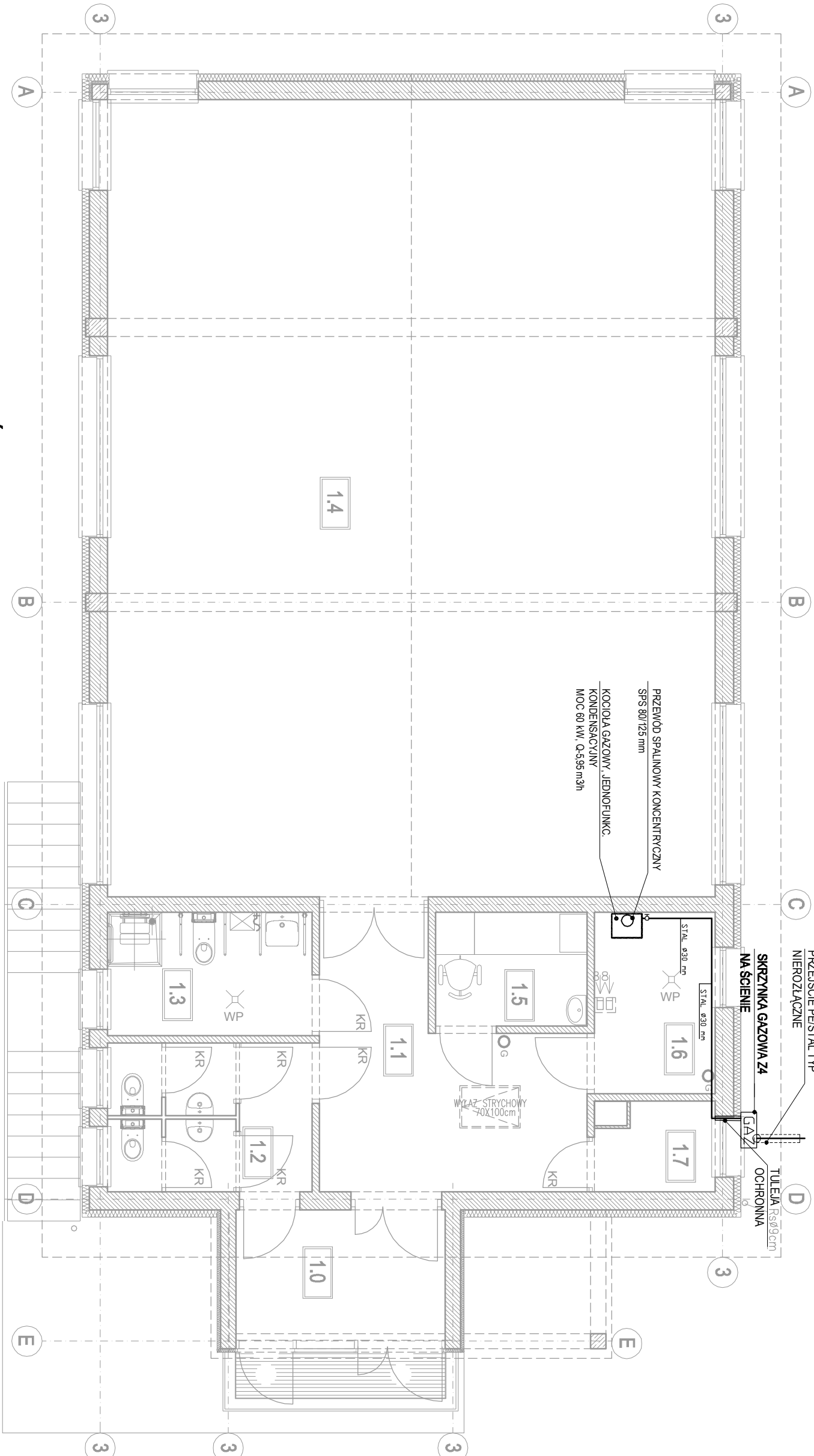


RZUT PARTERU

Skala: 1:75



LEGENDA:

- GAZ** SKRZYŃKA GAZOWA Z GAZOMIERZEM G4 I REDUKTOREM R10
- PRZŁĄCZCE SPALINOWE TYPU SPS 80/125 mm
- KOCIOL GAZOWY, JEDNOFUNK. KONDENSAC. 80 kW
- PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA INSTALACJA GAZU STAL
- WEW. INSTAL. GAZU MATERIAŁ ŚREDNICA
- STAL Ø30

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ BUDYNKU

NR	POMIESZCZENIE	WYKOŃCZENIE	POWIERZCHNIA
1.0	WIATROŁAP	plytki gresowe	7.44m ²
1.1	HALL	plytki gresowe	15.18m ²
1.2	WC OGÓLNODESTĘPNE	plytki gresowe	8.12m ²
1.3	WC NPS	plytki gresowe	6.89m ²
1.4	BOISKO DO GRY	posadzka sportowa	132.23m ²
1.5	POM. OPIEKUNA-BURO	plytki gresowe	4.70m ²
1.6	KOTŁOWNIA	posadzka betonowa	6.00m ²
1.7	MAGAZYN	plytki ceramiczne	2.73m ²
RAZEM			183.29m ²

INSTALACJA GAZ: RZUT PARTERU

INWESTOR: GMINA JASIEŃCA JASIEŃCA 158, 43-385 JASIEŃCA
LOKALIZACJA: RUDZICA, DZIAŁKA NR 2/3 GMINA: JASIEŃCA
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEŁOŻENIA WODOCIĄGU ORAZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ SANITARNEJ, KOLUDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM ZAPŁ. EGZA - SPORTOWO - GOSPODARZECZEGO, ZŁOKALIZOWANEGO PRZY ZESPÓLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM W RUDZICY, NA DZIAŁCE NR 2/3 GMINA: JASIEŃCA
TYTUŁ RYS.: INSTALACJA GAZ: RZUT PARTERU

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Marek upr. bud. nr SLK/2687/PWOS/09	PODPISY:	PAZA PROJEKTU: PB BRANŻA: Instalacyjna
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Wilczek upr. bud. nr 63/91/B-B		SKALA: 1:75
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jakub Żak tel. +48 664 948 597		DATA: 25.08.2016
		NR RYS.: GAZ/1