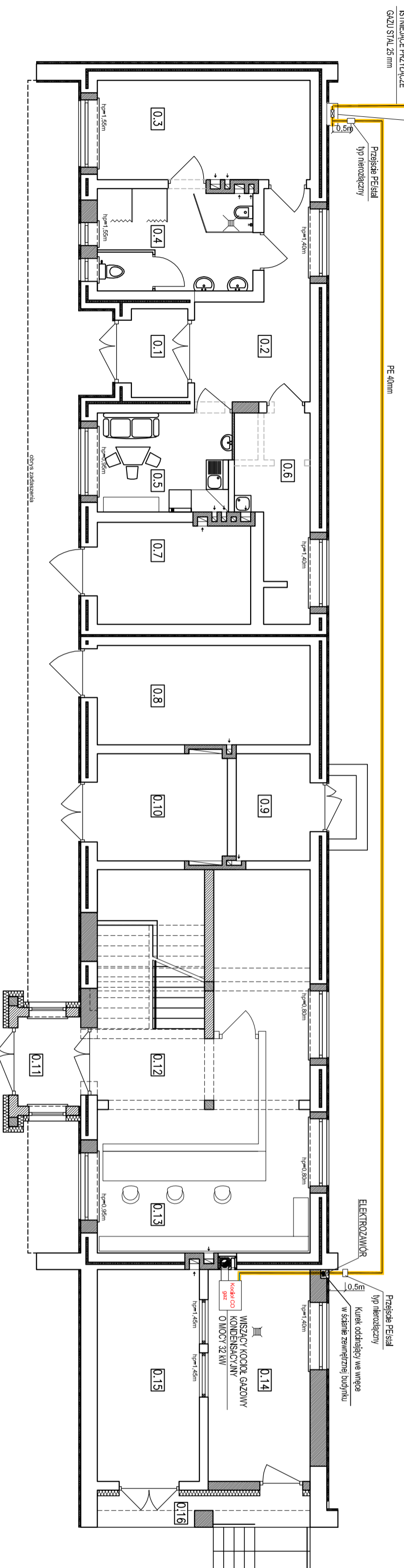


PROJEKTOWANY
UKŁAD REDUKCYJNO - POMIAROWY
Z GAZOMIERNICZYM NIECHOWYM GA-
W SZAFCE NA ZEWNĘTRZNEJ
ŚCIANE BUDYNKU



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ – PARTER

Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzki	Powierzchnia [m ²]
0.1	Przedsiónek	lastrico	3,66
0.2	Korytarz	lastrico	12,28
0.3	Szafnia	lastrico	15,50
0.4	kazienka	pl. gres.	11,65
0.5	Pokój socjalny	PCW	9,64
0.6	Pom.porzędkowe+suszarnia	lastrico	9,32
0.7	Składowie opłtu	gładz. cem.	11,30
0.8	Rozdzielnia WN	lastrico	15,50
0.9	Rozdzielnia NN	lastrico	5,80
0.10	Transformator	lastrico	10,17
0.11	Wiatrołop	pl. gres.	4,10
0.12	Komunikacja	pl. gres.	9,35
0.13	Obsługa klienta	pl. gres.	40,27
0.14	Kotłownia	gładz. cem.	15,80
0.15	Magazyn	gładz. cem.	15,80
0.16	Podcien	gładz. cem.	4,55
	Razem		194,10

Pomieszczenia nie objęte opracowaniem

LEGENDA:



RYS. NR 4.5

Rzut parteru - schemat instalacji gazu

SKALA 1 : 100

43-300 Bielesko-Biała ul. Poniatowskiego 6

AKTYM
Sp. z o.o.

Projektant		Nadzawca i Inżynier		Nadzawca i Inżynier		Podpis	
Format rys. A3		Faza projektu budowlany		mgr inż. Sebastian Nowak		mgr inż. SŁAWOSZ PWOŚ/13	
Skala rys. 1 : 100		Zaczenie		Jan Fabja		upr. nr 1539/59	
Nr projektu 09/2016		Data 10.2016 r.		Inwestor		Nr rys. 4.5	
Projektowanie i Nadzór w Budownictwie mgr inż. Antoni Sienicki				Nazwa projektu			
ASKON				42 - 622 Świerklaniec, ul. Młyńska 3			
32-650 Kępy, os. Kamieniec 44 tel. 502 36 74 75, 33 845 11 46 e-mail: antoni.sienicki@gmail.com Pracownia Projektowa 32-650 Kępy, ul. Młocznicza 47				Rozbudowa i nadbudowa budynku technicznego z przeznaczeniem na budynek administracyjno - socjalny ZWIK w Świerklancu wraz z instalacjami sanitarnymi i instalacją gazu oraz budowa infrastruktury technicznej na terenie obejmującym działkę o nr ew.2208/157 Orzech, ul. Łąkowa 16h, dz.nr2208/157-Obiekt: 24/307_2.002 Orzech			
Tytuł rysunku				Rzut parteru - schemat instalacji gazu			
				Strona			