

LEGENDA WOD-KAN:

INSTALACJE PROJEKTOWANE:

- instalacja gazowa

UWAGA:

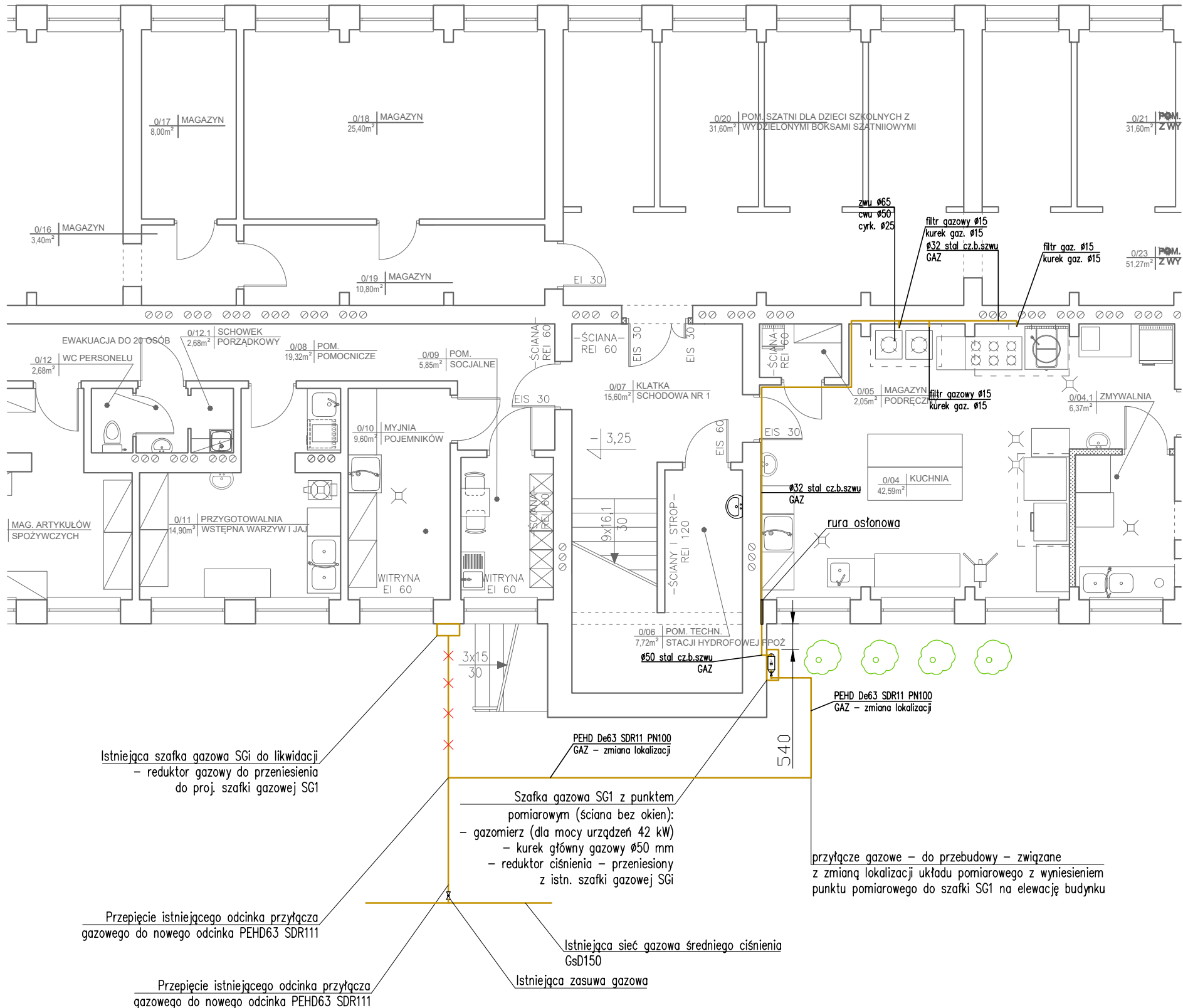


istniejąca roślinność (szpaler z żywotnika)
w obrębie projektowanej przebudowy przyłączy
wodociągowego i kan. sanitarnej i kan.
technologicznej kuchni do korekty oraz odtworzenia
po zakończeniu robót instalacyjnych

istniejące chodniki z kostki betonowej, krawężniki,
płyty chodnikowe – do rozbiórki na odcinku
prowadzonych robót oraz po zakończeniu robót
instalacyjnych – do odtworzenia

INSTALACJA GAZOWA-UWAGI:

- Przejścia przez ściany konstrukcyjne wykonać w ochronnych rurach stalowych wypełnionych szelwem plastycznym niepowodującym korozji.
- Zabezpieczenie przejść przewodów niepalnych przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonać masą ogniochronną EI120.
- Instalację gazową wykonać z rur stalowych czarnych bez szwu łączonych poprzez spawanie wg PN-80/H-74219
- Przejścia przez ściany nośne zewnętrzne należy wykonać jako szczelne.
- Przewody gazowe do ścian budynku mocować co 2,0 m za pomocą uchwytów metalowych z przekładką gumową.
- Zawory odcinające instalacji gazowej lokalizować w miejscach dostępnych i widocznych.
- Istniejąca instalacja gazowa – do demontażu
- Istniejące lokalizacja punktu pomiarowego do wyniesienia poza budynek do szafki gazowej na elewację budynku.
- Lokalizacja gazomierza w szafce gazowej SG1 we wnęce na ścianie budynku.



AS PROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTURY

ARTUR SCHAB

ul. Podmiejska 9, 58-105 Świdnica, tel. 609 527 891, arturschab@gmail.com

obiekt:

PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3
IM. HENRYKA SIENKIEWICZA

adres inwestycji:

Strzegom, ul. Brzegowa 1, identyfikator: 021906_4.0003.1955, obręb
ewid. Śródmieście nr 3

inwestor:

Gmina Strzegom, Rynek 38, 58-150 Strzegom

faza:

PROJEKT TECHNICZNY

branża:

INSTALACJE SANITARNE

projektował (inst. sanit./nr uprawnień:

mgr inż. Jacek Krawczyński
DOŚ/0419/PWBS/17

podpis:

sprawdzający (inst. sanit./nr uprawnień:

mgr inż. Marek Malesza
118/DOŚ/13

podpis:

rysunek:

RZUT BUDYNKU - PIWNICA - Z ZABUDOWĄ SZAFKI
GAZOWEJ NA ELEWACJI BUDYNKU

data:

31.08.2023

skala:

1 : 100

nr rysunku:

IS-01.1