

Projektowana, wentylowana skrzynka gazowa
ciskiego ciśnienia na dwa gazomierze,
o wymiarach 1000x800x350mm
wypożazona w:
- zawór główny gazu DN50-istniejący
- gazomierz miechowy G10
- zawór odcinający kulowy kołn. DN50
Szczegół A

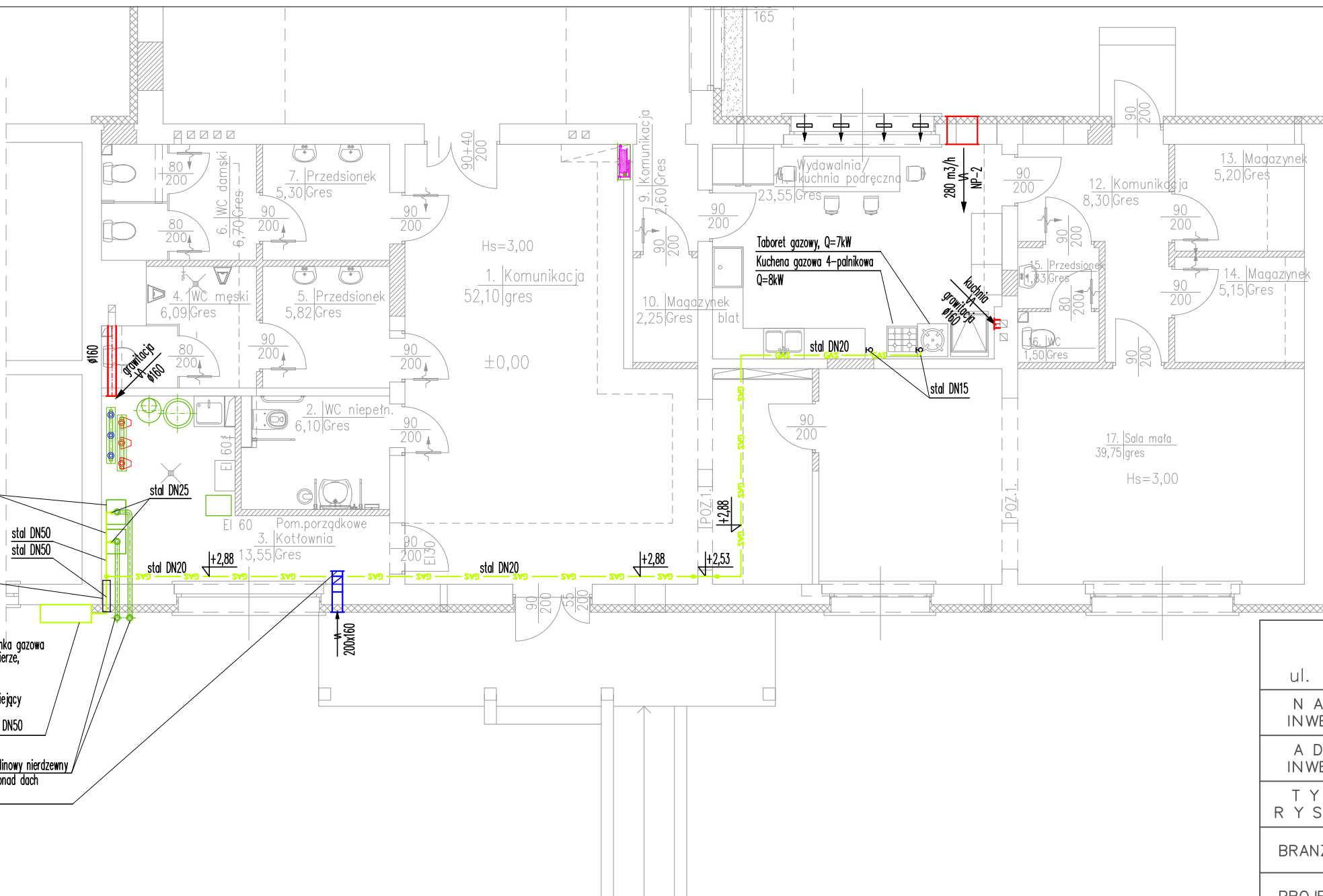
Istniejące przyłącze
niskiego ciśnienia
stal DN50

Część istniejąca-pozza opracowaniem

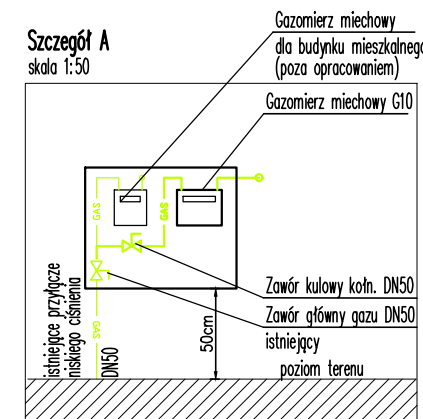
Kocioł gazowy kondensacyjny
Q=30kW
stal DN50
stal DN50
Rura ochronna
stal Ø65, L=0,6m

Projektowana, wentylowana skrzynka gazowa
ciskiego ciśnienia na dwa gazomierze,
o wymiarach 1000x800x350mm
wypożazona w:
- zawór główny gazu DN50-istniejący
- gazomierz miechowy G10
- zawór odcinający kulowy kołn. DN50
Szczegół A

Komin Ø80/Ø125 powietrzno-spalinowy nierdzewny
izolowany, wyprowadzony 1,0m ponad dach
Wentylacja nawiewna 200x160
nad posadzką



Szczegół A
skala 1:50



LEGENDA:

SVG INSTALACJA GAZOWA
Ø ZAWÓR ODCINAJĄCY

AB PROJEKT ALICJA BIEGANEK

ul. Zielona 22, 63-810 Borek Wlkp. tel. 65-571 58 63

N A Z W A INWESTYCJI	Przebudowa świetlicy w Brzeziu		
A D R E S INWESTYCJI	Działka nr 222/12 w Brzeziu, gm. Gostyń		
T Y T U Ł R Y S U N K U	INSTALACJA GAZOWA		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	S K A Ł A 1:100	
PROJEKTANT	KARINA GINTER ^{upr.bud.} w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, inst., i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodoc. i kanaliz. do projektowania bez ograniczeń nr 297/DOS/11	D A T A 09.2018	
		N R R Y S. IS-4	