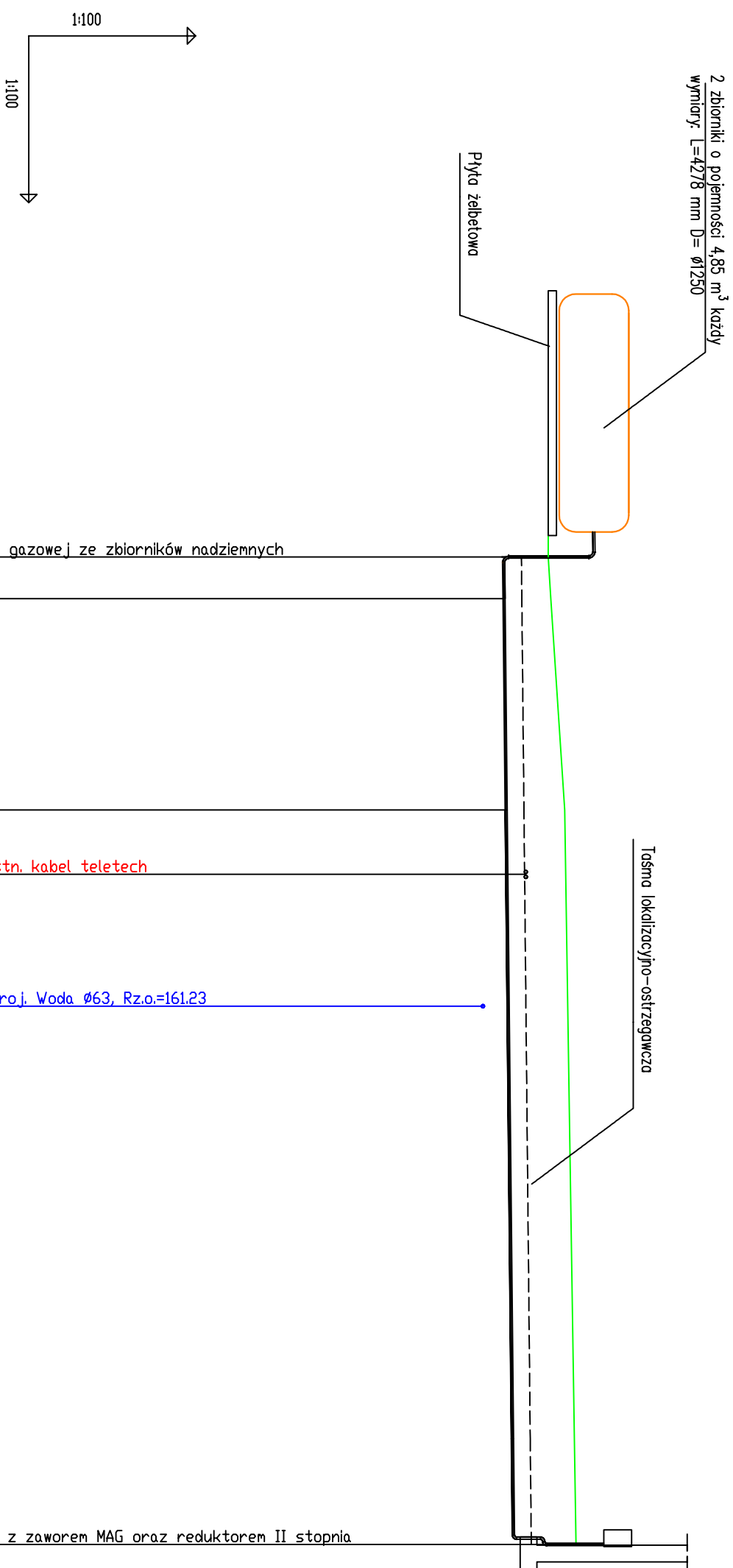


INSTALACJA GAZOWA -PROFIL PODŁUŻNY



DZIAMCZENIE PROFILU: POZIOM PRÓBNIWACZY		150,00 m n.p.m.	G1 Wyjście	Kolano 90°		Kolano 90°	Skrzyżo	Skrzyżo	
RZĘDNA TERENU ISTN.			162.40	162.45		162.70			
RZĘDNA OSI PRZEWODU		161.60	161.61		161.65				
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU		0.80	0.84		1.05				
SPADKI, DŁUGOŚCI			1%						
ŚREDNICA, MATERIAŁ									
ODLEGŁOŚCI		0.00	0.75		4.55				
HEKTOMETRY			G1 G2		G3				

EKOBUD
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.
Dmochin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmochin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE "

Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Skulach wraz z urządzeniami budowlanymi

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Skuty, ul. Mszczonowska 3
96-321 Żabia Wola
działka nr ew. 34
obręb: 0030 Skuty

TYTUŁ RYSUNKU:

KALA:

INSTALACJA GAZOWA - PROFIL PODŁUŻNY

1:100

05.2019 г.

INSTALACJE SANITARNE

PODPIS

PW

new bud | 05/24/2006/12 de vrei!

upr. bud. LOD/2149/POOS/13 do proj.
w specjalności instalacyjnej, bez ograniczeń

5/02

SPRAWDZAJĄCY:

upr. bud. LOD/0993/PWOS/08 do proj.
w specjalności instalacyjnej, bez ograniczeń

upr. bud. LOD/0993/PWOS/08 do proj.
w specjalności instalacyjnej, bez ograniczeń

G14