

kanal went. Ø10cm wyk. pod stropem, wylot na
wys. 1m od poziomu gruntu zabezpieczony
kratka osłonow

UWAGA:
Rz dne dostosowa do stanu istnieiej cego
poziomu piwnicy i terenu.

Wymiary sprawdzic w naturze!

studzienka chłonna

Remont pomieszcze piwnic zgodnie
z opisem w cz ci opisowej projektu.

0.1	KOTŁOWNIA
plyt. granitowe	40,23 m²

kocioł gazowy
podest h=10cm

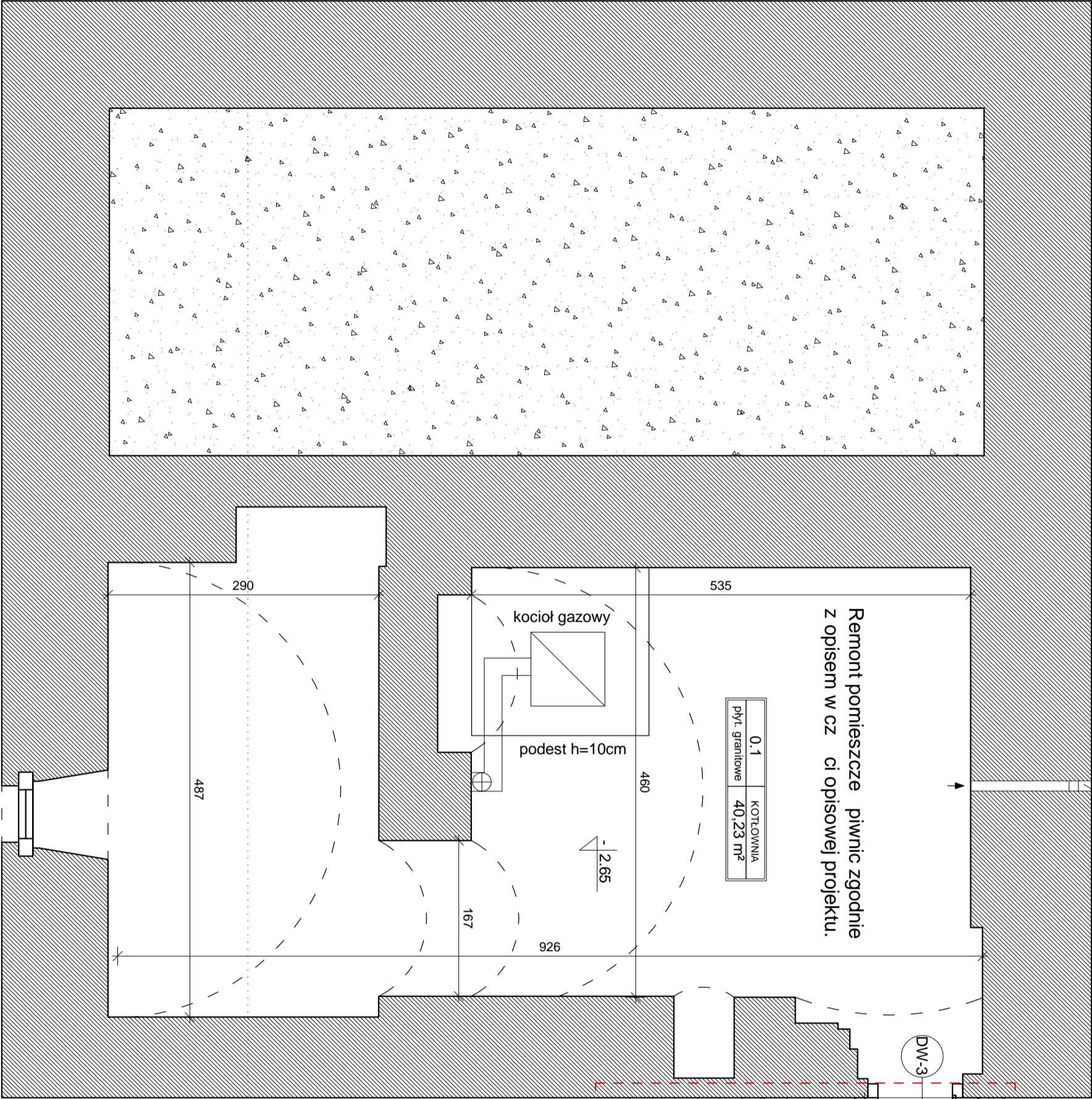
-2.65

-0.45

LEGENDA:

CIANY ISTNIEJ CE

Remont istnieiej cego zej cia do piwnicy:
- wymiana muru oporowego i schodów
- wykonanie nowej balustrady
zabezpieczaj cej wg rys.21



NON BOX	
ARCHITEKT BARBARA SARNA-TYKOCKA	
15-213 Białystok ul. A. Mickiewicza 7 lok. 5 tel./fax 85 6752274	
PROJEKT	
WYKONAWCZY	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
REMONT ZABYTKOWEGO DWORU	
MY LIWSKIEGO	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
ul. Lipowa 4, Turośl Kościelna	
obrotb Turośl Kościelna	
dz.ewid. nr. 343/2	
15.05.2019	
NAZWA RYSUNKU	
SKALA	
RZUT PIWNICY	
1:50	
ARCHITEKTURA	
AUTOR	
ARCH. BARBARA SARNA-TYKOCKA	
Bt./160/90	
ARCHITEKTURA - WSPÓŁPRACA	
PROJEKTANT	
ARCH. PAULINA SMOKTUNOWICZ	
ARCH. IWONA MONIKA MIROŃCZUK	
ARCHITEKTURA	
SPRAWDZAJ CY	
ARCH. ALINA CZYZEWSKA-SAULEWICZ	
Bt./111/82	
NUMER RYSUNKU	
2	