

Q c.o.:	115 kW
Q c.w.u. sr:	55 kW

Legenda:

---

proj. sieć ciepłownicza Dn50

proj. przyłącze ciepłownicze Dn50



**HVAC PROJEKT**  
ul. Kartuska 395,  
80-125 Gdańsk  
[www.hvac-projekt.com](http://www.hvac-projekt.com)

INVESTOR

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.  
ul. Biała 1B, 80-435 Gdańsk

# PROJEKT

**PROJEKT BUDOWY SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z  
PRZYŁĄCZAMI**

W REJONIE UL. KURZEJ W GDAŃSKU

ADRES INWESTYCJI

Gdańsk, ul. Reduta Wysok, Kurza, Wróbla, Szczygła

PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
mgr inż. Jarosław Rutkowski	POM/0235/POCS/08	10.2020	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. Katarzyna Jarmna	POM/0235/POCS/10	10.2020	
OPRACOWAŁ:			
mgr inż. Magdalena Kalinowska			
ZAWARTOŚĆ			
PROJEKT SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z PRZYLĄZAMI			
NAZWA RYSUNKU			
RZUT PIWNICY BUD. KURZA 14			
FAZA PROJEKTU			
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY			
NR PROJEKTU	SKALA	DATA	
HY/2003	1:50	10.2020	
FIRMA	BRANŻA	POZIOM	NUMER RYS.
		-	7
GPEC	SANIT.		00
REWIZJA			

