



## LEGENDA:

▣ SKk-1	STUDZIENKA KABLOWA KOŃCOWA
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE
	PROJ. PRZEWODY KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ HDPE Ø 40/3,7
	LOKALIZACJA WĘZŁA CIEPŁA

Uwaga:

1. Specyfikacja materiałowa znajduje się w opisie technicznym

**lines**  
ARCHITEKCI

Gdańska 128  
85-021 Bydgoszcz  
tel 052 5820 860  
fax 052 5820 864  
www.lines.p  
studio@lines.p

INWESTOR:

**NK POLSKA spółka z o.o.**  
ul. Stary Port 9  
85-068 Bydgoszcz

OBIEKT:

Projekt zespołu 2 budynków  
mieszkalnych wielorodzinnych z  
wbudowanymi usługami oraz  
garażami podziemnymi

ADRES:

ul. Orla 47, Bydgoszcz  
dz. nr 271, obr. 86

PROJEKTOWAŁ:

**mgr inż. Piotr Siekierkowski**  
nr upr. KUP/0133/POOS/05  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych

SPRAWDZIŁ:

**mgr inż. Maciej Sakowski**  
nr upr. KUP/0129/POOS/14  
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych

ETAP:

**PROJEKT WYKONAWCZY**

NUMER RYS:

**Rys. 5**

NAZWA RYS:

**Schemat montażowy kanalizacji  
teletechnicznej**

SKALA:

1:50

DATA:

22.03.2019

REWIZJA: