

LEGENDA:

8

- Pion istniejący

H.1.13 3,30  
HV10-600  
[600 mm]  
305 W  
1018090

NR POM.

NASTAWA

WIELKOŚĆ GRZEJNIKA

DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA

ZAPOTRZEBOWANIE CIEPŁA

RODZAJ WKŁADKI

- Grzejnik płytowy

- Grzejnik łazienkowy

PRZEWODY INSTALACJI C.O. - OGRZEWANIE GRZEJNIKOWE

- prowadzone w ścianie- rura stalowe

Zawór

HIADA

PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH

Agneszka K. Kozłowska  
ul. Świętego Mikołaja 1 lok. 3.  
15 - 419 Białystok  
tel. +48 504 245 045

INWESTOR:	Gmina Klukowo ul. Mazowiecka 14 18-214 Klukowo		
TEMA:	PROJEKT WYKONAWCZY instalacja centralnego ogrzewania dla budynku szkolnego		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA II - INSTALACJA C.O.		
PROJEKTANT:	mgr inż. Agnieszka K. Kozłowska PDL/0042/POOS/08	PODPIS:	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Kamil Kozłowski	PODPIS:	
FAZA:	PW	DATA:	29-12-2022
BRANŻA:	SANITARNA	SKALA:	1:100
		NR RYSUNKU:	IS-CO4
		NR STRONY:	