



LEGENDA:

H.1.13 3,30 HV10-600 [600 mm] 305 W	NR POM. NASTAWA WIELKOŚĆ GRZEJNIKA DŁUGOŚĆ GRZEJNIKA ZAPOTRZEBOWANIE CIEPŁA
PRZEWODY INSTALACJI C.O. - - OGRZEWANIE GRZEJNIKOWE	
GRZEJNIK HIGIENICZNY (z połączeniem bocznym)	
ISTNIEJĄCY PION	
ZAWORY	

**CAD PLAN**  
SPÓŁKA Z O.O.

CAD PLAN SPÓŁKA Z O.O.  
15-536 BIAŁYSTOK  
UL. SŁOWICZA 10  
TEL. 506 10 90 94  
TEL. 509 34 34 38

**PROJEKT WYKONAWCZY**

FAZA PROJEKTU: PW  
NAZWA: Projekt adaptacji pomieszczeń znajdujących się w budynku G Uniwersyteckiego Dziecięcego Szpitala Klinicznego na potrzeby komór „Dual Room ADVANCE system metabolic chamber (whole-body room calorimeter)”  
ADRES: ul. Jerzego Waszyngtona 17, 15-369 Białystok  
KAT. OBIEKTU: XI  
JED. EWID.: Białystok  
OBREB: 0011 Śródmieście  
ID DZIAŁKI: 206101\_1.0011.1784/29

PROJEKTANCI:  
BRANŻA SANITARNA: \_\_\_\_\_  
mgr inż. Agnieszka Kozłowska PDL0042/POOS/08  
mgr inż. Anna Papińska  
mgr inż. Kamil Kozłowski  
mgr inż. Marta Fror-Kopczewska PDL0113/POOS/11

PODPISY:

**RZUT PARTERU - instalacja centralnego ogrzewania**

SKALA: 1:50  
DATA: 10 grudnia 2024 r.

NR RYSUNKU: ISc-01  
NR STRONY: