

[illegible]

U11	- POMPA CIEPŁA O MOCY MIN. 1,5 KW DO PRACY WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA Z ZASOBNIKIEM O POJ. MIN. 200DM3, PRACA CIĄGŁA
U14	- WBUDOWANA GRZĄŁKA ELEKTRYCZNA O MOCY 1,5 KW ZASILONA BEZPOŚREDNIO Z POMPY, ZASILENIE 1-FAZOWE, U=230V
U20	- POMPA DLA INSTALACJI CYRKULACJI Z ATESTEM DLA CIEPLEJ WODY PITNEJ, Z WŁASNYM STEROWNIKIEM WYBORU TRYBU PRACY, PRACA CIĄGŁA
Z59	- GRUPA BEZPIECZEŃSTWA C.W.U. SKŁADAJĄCA SIĘ Z ZAWORU BEZPIECZEŃSTWA ORAZ NACZYNIYA STABILIZUJĄCEGO CIŚNIENIA

[illegible]


INWESTYCJA:	NR PROJEKTU:
<p>PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE</p>	<p>156</p>


INWESTOR:

Biblioteka Narodowa

al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

DATA:	04-2022
-------	---------

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Dominik Podlasek	MAZ/0997/PWBS/19 upr. bud. w specjalności sanit. do projektowania bez ograniczeń	

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Robert Mironiuk	MAZ/0438/PWOS/08 upr. bud. w specjalności sanit. do projektowania bez ograniczeń	
------------	--------------------------	--	---

<p>TREŚĆ RYSUNKU:</p> <p>SCHEMAT POMPY CIEPŁA NA CELE CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ</p>	<p>SKALA:</p> <p>-</p>
---	-------------------------------

NR.RYSUNKU:	REWIZJA:
PC-2	