

PROJ. przyłącze sieci
cieplnej wg. odrębnego
opracowania Veolia

MODUŁ
PRZYŁĄCZENIOWY
dostarcza Veolia

STUDZIENKA SCHŁADZAJĄCA
WYM. $\varnothing 1000$

Pomieszczenie węzła cieplnego ul. Ratajczaka 45

WPUST PODŁOGOWY
DN100

$h=2,09\text{ m}$

POMPA ODWADNIAJĄCA TYP SKB 2.01
zamontować na wysokości 1m nad
posadzką podłączyć do studzienki
przewodem z koszem ssawnym.
Przewód tłoczny włączyć trójnikiem do
istniejącej kanalizacji

C.W. stal DN
CYR. stal DN
C.O.z.stal DN
C.O.p.stal DN

MK Projekt

MAGDALENA KONIECZNA

os. Powstań Narodowych 9/12, 61-213 Poznań

NIP: 7842283404 e-mail: mk_biurowp@wp.pl

TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, INSTALACJI C.W.U. ORAZ WĘZŁA CIEPLNEGO	
ADRES	ul. Ratajczaka 45 dz. nr 29 Poznań	
INWESTOR	Miasto Poznań reprezentowane przez Inwestora zastępczego -Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-101 Poznań	
BRANŻA :	Sanitarna	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT WYKONAWCZY	
PRZEDMIOT	RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO	
OPRACOWAŁ:	PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Sylwia Frątczak upr. nr WKP/0170/POOS/15	
OPRACOWAŁ:	inż. Magdalena Konieczna	
DATA	Listopad 2016	NR RYS. IS03
SKALA	1:50	