



- 1 - Dno prefabrykowane DN800
- 2 - Krąg betonowy 800x250
- 3 - Zwieńczenie studni - płyta pokrywowa 800x600x130
- 4 - Taśma pęczniająca uszczelniająca
- 5 - Izolacja- papa tremozgrzewalna na lepiku
- 6 - Beton B-10 100-150mm
- 7 - Beton B-20/W-6
- 8 - Ultra Ment - zaprawa uszczelniająca wodoszczelna, izolacja mineralna

ekoprojekt

EKOPROJEKT, al. Krakowska 224, 02-219 Warszawa; tel. [22] 886-44-39, faks [22] 846-87-43; biuro@ekoprojekt.com

TEMAT INWESTYCJI:

**"PODŁĄCZENIE GIMNAZJUM NR 22 PRZY UL. BOREMŁOWSKIEJ 6/12
DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPLNEJ- BUDOWA WĘZŁA CIEPLNEGO WRAZ
Z MODERNIZACJĄ INSTALACJI WEW. C.O. "**

INWESTOR

**URZĄD M. ST. WARSZAWY
URZĄD DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
UL. GROCHOWSKA 274, 03-841 WARSZAWA**

OBIEKT

**BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
UL. BOREMŁOWSKA 6/12, 04-309 WARSZAWA
DZ. EW. NR 225, OBRĘB 3-04-05**

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146507_8 DZIELNICA PRAGA-POŁUDNIE

TEMAT

**PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY BUDOWY WĘZŁA CIEPLNEGO-
REMONT POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO**

OPRACOWAŁA
INŻ. URSZULA DOBKOWSKA

PROJEKTOWAŁ
MGR INŻ. ROBERT MIRONIUK

SPRAWDZIŁ
MGR INŻ. KATARZYNA PŁACZKOWSKA

NR UPRAWN.

MAZ/0438/PWOS/08

Do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych

PODPIS

STADIUM:

PBW

BRANŻA:

SANITARNIA

NUMER RYSUNKU

3

PRZEKRÓJ STUDZIENKI SCHŁADZAJĄCEJ

SKALA

DATA

09.2018