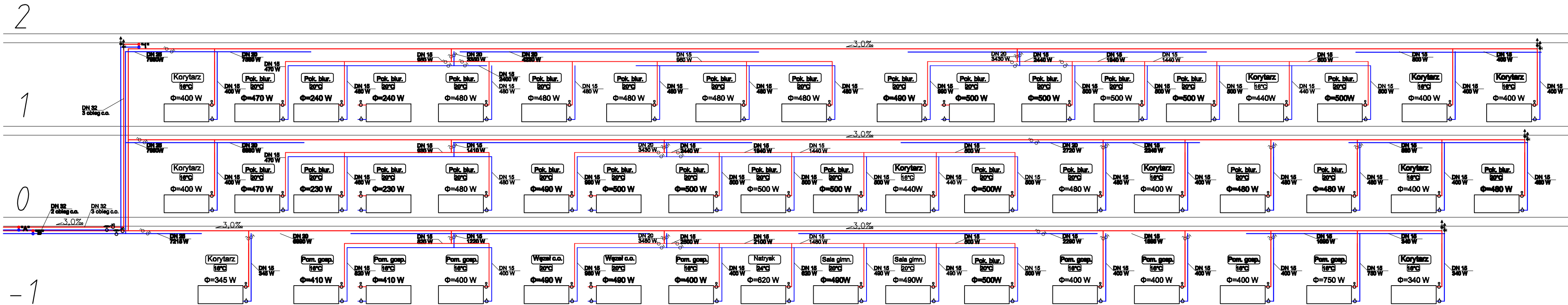


II SEGMENT 3 KONDYGNACJE



III SEGMENT 4 KONDYGNACJE



LEGENDA

- Przewód zasilający i powrotny instalacji grzewczej, izolowany, t_z t_p=70/50°C z rur stalowych wg PN-80/H-74244, średnica DN=20[mm]
- Oznaczenie pomieszczeń: nr pomieszczenia, temp. obliczeniowa t=20[°C]
- Grzejnik stalowy płytowy z zaworem termostaticznym, głowicą termostaticzną na zasilaniu. Na powrocie zawór powrotny z nastawą wstępną. Podłączenie boczne proste/kątowe z nastawą wstępną.
- Zawór termostaticzny
- Regulator różnicy ciśnienia
- Zawór równoważący
- Zawór kulowy
- Odpowietrznik automatyczny z zaworem stopowym

1 obieg c.o. DN 40 – budynek 4 kondygnacyjny
2 obieg c.o. DN 32 – budynek 3 kondygnacyjny
3 obieg c.o. DN 32 – budynek dobudowany z łącznikiem

UWAGA!!!
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT
SPRAWDZIĆ ŚREDNICE WYŚCIGA INSTALACJI
Z POMIESZCZENIA WĘZŁA CIEPŁOWNICZEGO

UWAGA!!!
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAKUPU
GRZEJNIKÓW WYKONAWCA POWINIEN
SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM

NAZWA INWESTYCJI: "Termomodernizacja budynków Komisariatu Policji Poznań – Wilda"		
ADRES INWESTYCJI: 60-844 Poznań, ul. Chłapowskiego 12 dz.ew. nr 113 i 114/1, obręb		
INWESTOR: Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu 60-844 Poznań, ul. Jana Kochanowskiego 2a		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA ARGOX SP. Z O.O. 03-532 Warszawa, ul. Dalanowska 46, lok. 59		
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA: SANITARNA INSTALACJA C.O.		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zyta Górnicka nr upr. St 347/87		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Izabela Musiał nr upr. LUB/0092/PWB/16		
NAZWA RYSUNKU: ROZWINIĘCIE cz.2		
SKALA:	DATA:	NUMER:
1:100	05.2017	6