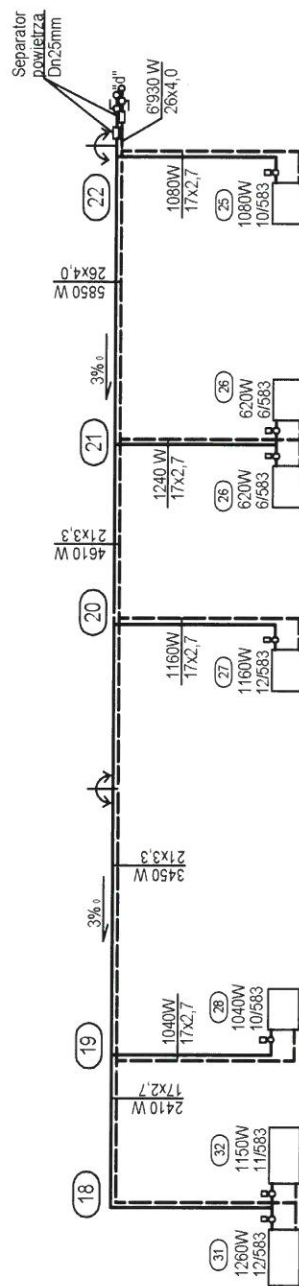


Rozdzielacz L=1,0m, Dn100mm

Zapobieganie ciepła dla budynków

nr 41, 41a i 41b wynosi $Q=7695$ W

Zawory kulowe i ~~zawory~~ ujęte są w projekcie rozdzielni ciepła. *regul.*



BIURO PROJEKTOWE Mirosław Piórkowski
78-530 Wierzbnowo, ul. Wojska Polskiego 14
tel/fax 94 3618185, kom. 662172440, e-mail: piorkowski_m@poczta.fm, www.piorkowski-projekty.com.pl



| | | | |
|-------------|---|--------|-------|
| Obiekt: | Budynek warsztatowo-magazynowy nr 41 i 41b | Data: | 2015 |
| Temat: | Aksonometria instalacji c.o. (popr. 2 dwi. 1005-2015) rys. nr 1/4 | | |
| Adres: | ul. Piłsudskiego 92, Koszalin | Skala: | 1:100 |
| Inwestor: | Centralny Ośrodek Straży Granicznej ul. Piłsudskiego 92 Koszalin | | |
| Projektant: | inż. Renata Pluto-Prądzynska upr. nr UAN/IN/7210/80/85 | | |
| Sprawdził: | mgr. inż. Andrzej Łukasiewicz, A/PNB/8300/346/81 | | |